

NEGATOSCOPIOS

X-RAY VIEWERS



ED4

inmoclinic



in the world



Calidad
Quality



Medio Ambiente
Environment



Productos Sanitarios
Medical Devices



Queda totalmente prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo, así como la transmisión y difusión en cualquier soporte o medio mecánico o electrónico, sin el permiso previo de INMOCLINIC, S.A.

INMOCLINIC, S.A. se reserva el derecho de modificar medidas y/o características de los productos de este catálogo sin previo aviso.

Esta edición sustituye a la anterior.

It is prohibited the total or partial reproduction of this catalogue, as well as the transmission and diffusion in any support or mechanical or electronic means totally, without the previous permission of INMOCLINIC, S.A.

INMOCLINIC, S.A. reserves the right to make modifications and improvements without previous notice.

This edition replaces the previous.



Indice / Index

- 4 Negatoscopios
X-Ray viewers
- 10 Negatoscopios de columna
Vertical column X-Ray viewer
- 11 Optotipos
Eyes testing chart
- 12 Fichas técnicas
Technical specifications

21
10
81
46
5

NEGATOSCOPIOS / X-RAY VIEWERS



16109

_Negatoscopios de cuatro pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, four screens



16106

_Negatoscopios de tres pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer three screens



16103

_Negatoscopios de dos pantalla mural

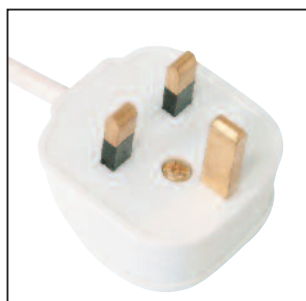
_X-Ray Wall mounted viewer two screens



16100

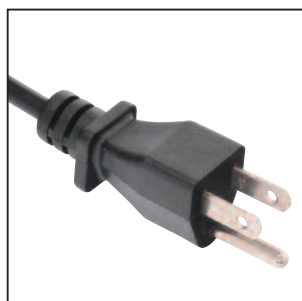
_Negatoscopio de una pantalla mural

_X-Ray Wall mounted viewer, one screen



OPCIONAL: CLAVIJA INGLESA

_Voltaje 110v - 60Hz



OPCIONAL: CLAVIJA AMERICANA

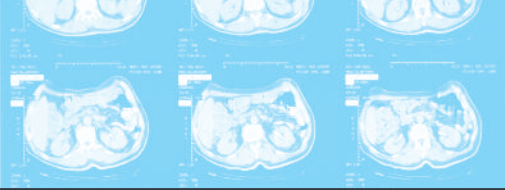
_Voltaje 110v - 60Hz

OPTIONAL: BRITISH PLUG

_Voltage 110v and 60Hz

OPTIONAL: AMERICAN PLUG

_Voltage 110v and 60Hz

**16118**

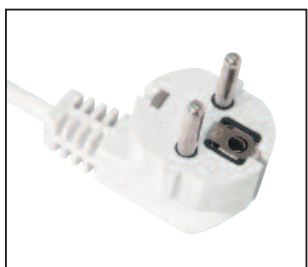
_Negatoscopios de ocho pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, eight screens

**16115**

_Negatoscopios de seis pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, six screens



CLAVIJA STANDAR (SCHUKO)

_Voltaje 220v - 50Hz

SCHUKO PLUG

_Voltage 220v and 50Hz

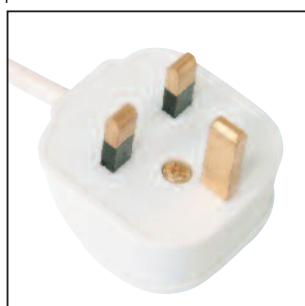
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- _Estructura de acero con revestimiento epoxy
- _Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- _Iluminación por fluorescencia
- _Pantallas e interruptores independientes
- _Iluminación sin sombras
- _Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- _Voltaje a 220v 50Hz
- _Clavija Schuko (Europea)

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- _Steel structure with epoxy coating
- _36x43 cm opal white methacrylate screen
- _Fluorescent lighting
- _Self-sufficient screen and plug
- _No shadows while lighting
- _Gravidity system of fixing X-rays
- _Voltage of 220v and 50Hz
- _Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↑ cm	kg	m³
16100	38	10	48	5	0,018
16103	74	10	48	9	0,037
16106	110	10	48	12	0,054
16109	146	10	48	16	0,072
16115	110	10	96	22	0,12
16118	146	10	96	29	0,16



OPCIONAL: CLAVIJA INGLESA

_ Voltaje 110v - 60Hz

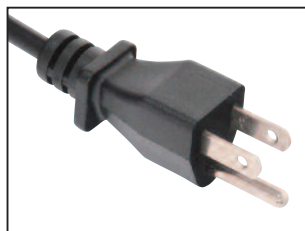
OPTIONAL: BRITISH PLUG

_ Voltage 110v and 60Hz

I16300

_ Negatoscopio de una pantalla mural

_ X-Ray Wall mounted viewer, one screen



I16303

_ Negatoscopios de dos pantalla mural

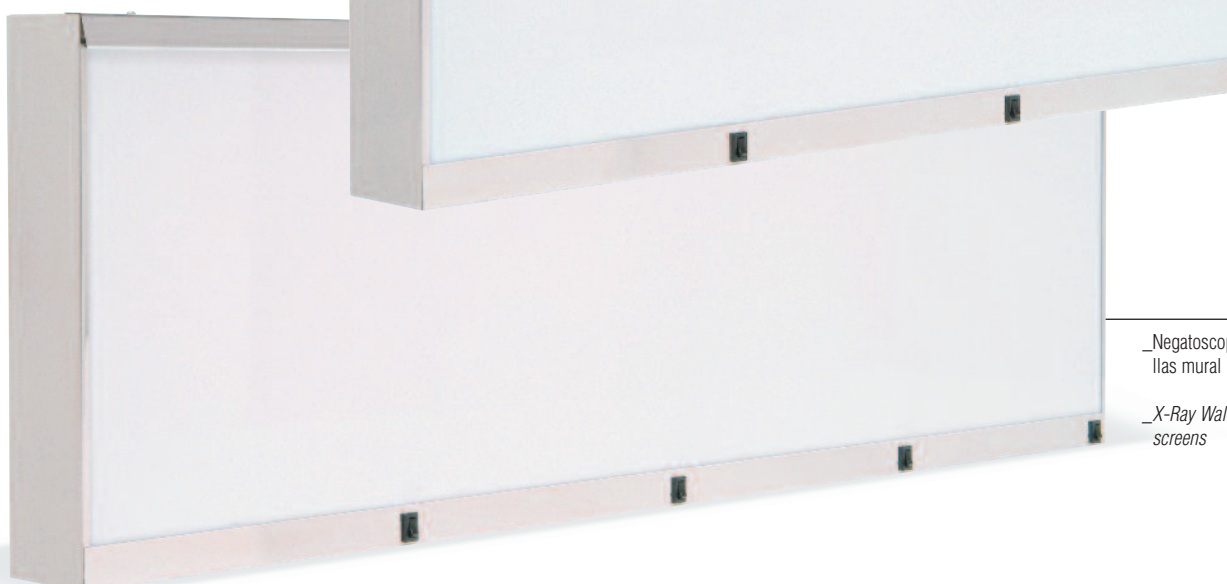
_ X-Ray Wall mounted viewer, two screens



I16306

_ Negatoscopios de tres pantallas mural

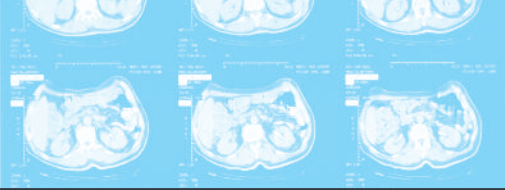
_ X-Ray Wall mounted viewer, three screens



I16309

_ Negatoscopios de cuatro pantallas mural

_ X-Ray Wall mounted viewer, four screens

**I16318**

_Negatoscopios de ocho pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, eight screens

**I16315**

_Negatoscopios de seis pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, six screens

**CLAVIJA STANDAR (SCHUKO)**

_Voltaje 220v - 50Hz

SCHUKO PLUG

_Voltage 220v and 50Hz

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- _Estructura de chapa acero inoxidable
- _Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- _Iluminación por fluorescencia
- _Pantallas e interruptores independientes
- _Iluminación sin sombras
- _Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- _Voltaje a 220v 50Hz
- _Clavija Schuko (Europea)

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- _Stainless steel sheet structure
- _36x43 cm opal white methacrylate screen
- _Fluorescent lighting
- _Self-sufficient screen and plug
- _No shadows while lighting
- _Gravidity system of fixing X-rays
- _Voltage of 220v and 50Hz
- _Schuko plug (European)

16300	38	10	48	5	0,018
16303	74	10	48	9	0,037
16306	110	10	48	12	0,054
16309	146	10	48	16	0,072
16315	110	10	96	22	0,12
16318	146	10	96	29	0,16

NEGATOSCOPIOS / X-RAY VIEWERS



16409

_Negatoscopios de cuatro pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, four screens



16406

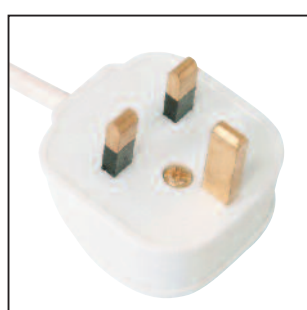
_Negatoscopios de tres pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, three screens

16403

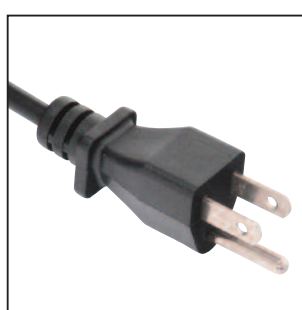
_Negatoscopios de dos pantalla mural

_X-Ray Wall mounted viewer, two screens



OPCIONAL: CLAVIJA INGLESA

_Voltaje 110v - 60Hz



OPCIONAL: CLAVIJA AMERICANA

_Voltaje 110v - 60Hz

OPTIONAL: BRITISH PLUG

_Voltage 110v and 60Hz

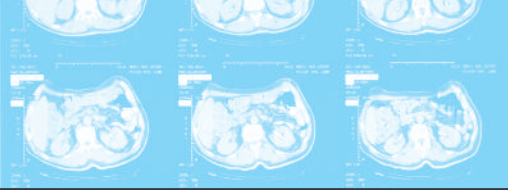
OPTIONAL: AMERICAN PLUG

_Voltage 110v and 60Hz

16400

_Negatoscopio de una pantalla mural

_X-Ray Wall mounted viewer, one screen



NEGATOSCOPIOS / X-RAY VIEWERS



I16418

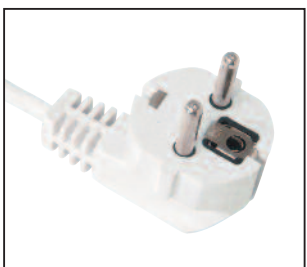
_Negatoscopios de ocho pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, eight screens

I16415

_Negatoscopios de seis pantallas mural

_X-Ray Wall mounted viewer, six screens



CLAVIJA STANDAR (SCHUKO)

_Voltaje 220v - 50Hz

SCHUKO PLUG

_Voltage 220v and 50Hz

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- _Estructura de acero con revestimiento epoxy
- _Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- _Iluminación por fluorescencia
- _Pantallas e interruptores independientes
- _Regulación de intensidad de luz
- _Iluminación sin sombras
- _Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- _Voltaje a 220v 50Hz
- _Clavija Schuko (Europea)

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- _Steel structure with epoxy coating
- _36x43 cm opal white methacrylate screen
- _Fluorescent lighting
- _Self-sufficient screen and plug
- _Light intensity regulator
- _No shadows while lighting
- _Gravidity system of fixing X-rays
- _Voltage of 220v and 50Hz
- _Schuko plug (European)

	↔ cm	↗ cm	↑ cm	kg	m³
16400	38	10	48	5	0,018
16403	74	10	48	9	0,037
16406	110	10	48	12	0,054
16409	146	10	48	16	0,072
16415	110	10	96	22	0,12
16418	146	10	96	29	0,16

**16127****16128****16124****16125****CLAVIJA STANDAR (SCHUKO)***_ Voltaje 220v - 50Hz***SCHUKO PLUG***_ Voltage 220v and 50Hz***CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- NEGATOSCOPIOS DE COLUMNA
- Pantalla de metacrilato blanco opal
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- VERTICAL COLUMN X-RAY VIEWER
- Opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- No shadows while lighting
- Gravity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

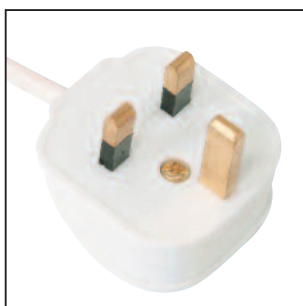
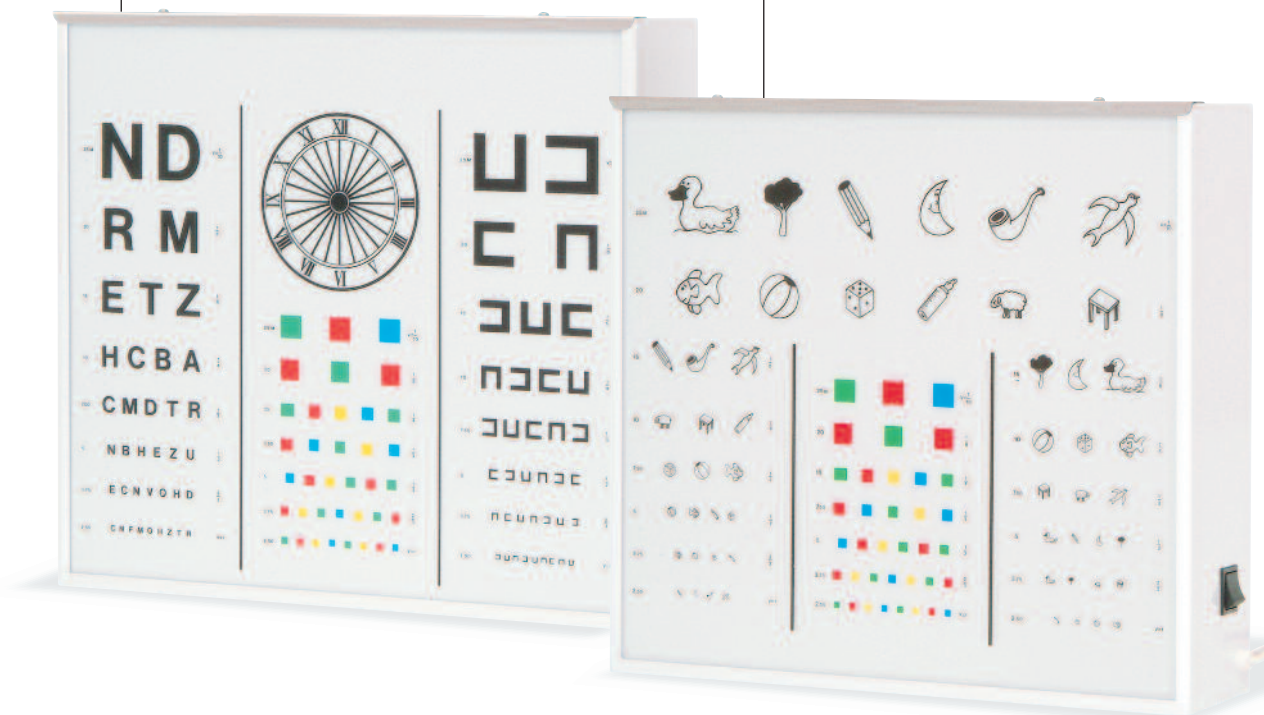
16124	32	10	95	8	0,03
16125	32	10	95	8	0,03
16127	32	10	125	11	0,04
16128	32	10	125	11	0,04
16500	44	10	40	5	0,018
16503	44	10	40	5	0,018

16500

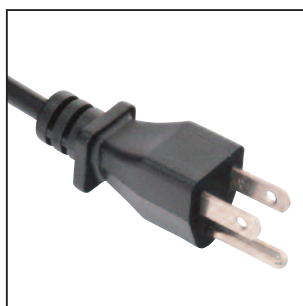
- OPTOTIPO DE ADULTO
- Pantalla de metacrilato con serigrafía para adultos "Snellen"
- ADULT EYES TESTING CHART
- Methacrylate screen with serigraphy for adults "Snellen"

16503

- OPTOTIPO DE NIÑO
- Pantalla de metacrilato con serigrafía infantil "Pigassou"
- CHILDREN EYES TESTING CHART
- Methacrylate screen with children's serigraphy "Pigassou"



OPCIONAL: CLAVIJA INGLESA
_ Voltaje 110v - 60Hz



OPCIONAL: CLAVIJA AMERICANA
_ Voltaje 110v - 60Hz

OPTIONAL: BRITISH PLUG
_ Voltage 110v and 60Hz

OPTIONAL: AMERICAN PLUG
_ Voltage 110v and 60Hz

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estructura de acero con revestimiento epoxy
- Iluminación por fluorescencia
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Steel structure with epoxy coating
- Fluorescent lighting
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

NEGATOSCOPIOS / X-RAY VIEWERS

FICHAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS



NEGATOSCOPIO DE UNA PANTALLA MURAL

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
Iluminación por fluorescencia
Pantallas e interruptores independientes
Iluminación sin sombras
Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
Voltaje a 220v 50Hz
Clavija Schuko (Europea)

X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, ONE SCREEN

Steel structure with epoxy coating
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)



16100	38	10	48	5	0,018

NEGATOSCOPIO DE DOS PANTALLAS MURAL

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
Iluminación por fluorescencia
Pantallas e interruptores independientes
Iluminación sin sombras
Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
Voltaje a 220v 50Hz
Clavija Schuko (Europea)

X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, TWO SCREENS

Steel structure with epoxy coating
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)



16103	74	10	48	9	0,037

NEGATOSCOPIO DE TRES PANTALLAS MURAL

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
Pant. de metacrilato de 36x43 cm
Iluminación por fluorescencia
Pantallas e interruptores independientes
Iluminación sin sombras
Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
Voltaje a 220v 50Hz
Clavija Schuko (Europea)

X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, THREE SCREENS

Steel structure with epoxy coating
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)



16106	110	10	48	12	0,054

NEGATOSCOPIO DE CUATRO PANTALLAS MURAL

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
Iluminación por fluorescencia
Pantallas e interruptores independientes
Iluminación sin sombras
Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
Voltaje a 220v 50Hz
Clavija Schuko (Europea)

X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, FOUR SCREENS

Steel structure with epoxy coating
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)



16109	146	10	48	16	0,072

NEGATOSCOPIO DE SEIS PANTALLAS MURAL

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
Iluminación por fluorescencia
Pantallas e interruptores independientes
Iluminación sin sombras
Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
Voltaje a 220v 50Hz
Clavija Schuko (Europea)

X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, SIX SCREENS

Steel structure with epoxy coating
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)



16115	110	10	96	22	0,12

NEGATOSCOPIO DE OCHO PANTALLAS MURAL

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
Iluminación por fluorescencia
Pantallas e interruptores independientes
Iluminación sin sombras
Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
Voltaje a 220v 50Hz
Clavija Schuko (Europea)

X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, EIGHT SCREENS

Steel structure with epoxy coating
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)



16118	146	10	96	29	0,16

NEGATOSCOPIO DE UNA PANTALLA MURAL

Estructura de chapa acero inoxidable
Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
Iluminación por fluorescencia
Pantallas e interruptores independientes
Iluminación sin sombras
Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
Voltaje a 220v 50Hz
Clavija Schuko (Europea)

X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, ONE SCREEN

Stainless steel sheet structure
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)



16300	38	10	48	5	0,018

NEGATOSCOPIO DE DOS PANTALLAS MURAL

Estructura de chapa acero inoxidable
Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
Iluminación por fluorescencia
Pantallas e interruptores independientes
Iluminación sin sombras
Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
Voltaje a 220v 50Hz
Clavija Schuko (Europea)

X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, TWO SCREENS

Stainless steel sheet structure
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)



16303	74	10	48	9	0,037

NEGATOSCOPIO DE TRES PANTALLAS MURAL

- Estructura de chapa acero inoxidable
- Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

**X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, THREE SCREENS**

- Stainless steel sheet structure
- 36x43 cm opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- No shadows while lighting
- Gravidity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↓ cm	kg	m³
16306	110	10	48	12	0,054

NEGATOSCOPIO DE CUATRO PANTALLAS MURAL

- Estructura de chapa acero inoxidable
- Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

**X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, FOUR SCREENS**

- Stainless steel sheet structure
- 36x43 cm opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- No shadows while lighting
- Gravidity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↓ cm	kg	m³
16309	146	10	48	16	0,072

NEGATOSCOPIO DE SEIS PANTALLAS MURAL

- Estructura de chapa acero inoxidable
- Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

**X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, SIX SCREENS**

- Stainless steel sheet structure
- 36x43 cm opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- No shadows while lighting
- Gravidity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↓ cm	kg	m³
16315	110	10	96	22	0,12

NEGATOSCOPIO DE OCHO PANTALLAS MURAL

- Estructura de chapa acero inoxidable
- Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

**X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, EIGHT SCREENS**

- Stainless steel sheet structure
- 36x43 cm opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- No shadows while lighting
- Gravidity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↓ cm	kg	m³
16318	146	10	96	29	0,16

NEGATOSCOPIO DE UNA PANTALLA MURAL

- Estruct. de acero revest. en epoxy
- Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Regulación de intensidad de luz
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

**X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, ONE SCREEN**

- Steel structure with epoxy coating
- 36x43 cm opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- Light Intensity regulator
- No shadows while lighting
- Gravidity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↓ cm	kg	m³
16400	38	10	48	5	0,018

NEGATOSCOPIOS DE DOS PANTALLAS MURAL

- Estruct. de acero revest. en epoxy
- Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Regulación de intensidad de luz
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

**X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, TWO SCREENS**

- Steel structure with epoxy coating
- 36x43 cm opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- Light Intensity regulator
- No shadows while lighting
- Gravidity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↓ cm	kg	m³
16403	74	10	48	9	0,037

NEGATOSCOPIO DE TRES PANTALLAS MURAL

- Estruct. de acero revest. en epoxy
- Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Regulación de intensidad de luz
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

**X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, THREE SCREENS**

- Steel structure with epoxy coating
- 36x43 cm opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- Light intensity regulator
- No shadows while lighting
- Gravidity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↓ cm	kg	m³
16406	110	10	48	12	0,054

NEGATOSCOPIO DE CUATRO PANTALLAS MURAL

- Estruct. de acero revest. en epoxy
- Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
- Iluminación por fluorescencia
- Pantallas e interruptores independientes
- Regulación de intensidad de luz
- Iluminación sin sombras
- Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
- Voltaje a 220v 50Hz
- Clavija Schuko (Europea)

**X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, FOUR SCREENS**

- Steel structure with epoxy coating
- 36x43 cm opal white methacrylate screen
- Fluorescent lighting
- Self-sufficient screen and plug
- Light intensity regulator
- No shadows while lighting
- Gravidity system of fixing X-rays
- Voltage of 220v and 50Hz
- Schuko plug (European)

	↔ cm	↑ cm	↓ cm	kg	m³
16409	146	10	48	16	0,072

NEGATOSCOPIOS / X-RAY VIEWERS

FICHAS TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS



NEGATOSCOPIO DE SEIS PANTALLAS MURAL

Estruct. de acero revest. en epoxy
_Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
_Iluminación por fluorescencia
_Pantallas e interruptores independientes
_Regulación de intensidad de luz
_Iluminación sin sombras
_Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
_Voltaje a 220v 50Hz
_Clavija Schuko (Europea)



X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, SIX SCREENS

*Steel structure with epoxy coating
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
Light intensity regulator
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)*

	↔cm	↑cm	↓cm	kg	m³
16415	110	10	96	22	0,12

NEGATOSCOPIO DE OCHO PANTALLAS MURAL

Estruct. de acero revest. en epoxy
_Pantalla de metacrilato blanco opal de 36x43 cm
_Iluminación por fluorescencia
_Pantallas e interruptores independientes
_Regulación de intensidad de luz
_Iluminación sin sombras
_Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
_Voltaje a 220v 50Hz
_Clavija Schuko (Europea)



X-RAY WALL MOUNTED VIEWER, EIGHT SCREENS

*Steel structure with epoxy coating
36x43 cm opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
Light intensity regulator
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)*

	↔cm	↑cm	↓cm	kg	m³
16418	146	10	96	29	0,16

NEGATOSCOPIO DE COLUMNAS PEQUEÑO

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
_Pantalla de metacrilato blanco opal
_Iluminación por fluorescencia
_Pantallas e interruptores independientes
_Iluminación sin sombras
_Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
_Voltaje a 220v 50Hz
_Clavija Schuko (Europea)



SMALL VERTICAL COLUMN X-RAY VIEWER

*Steel structure with epoxy coating
Opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)*

	↔cm	↑cm	↓cm	kg	m³
16124	32	10	95	8	0,03

NEGATOSCOPIO DE COLUMNAS GRANDE

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
_Pantalla de metacrilato blanco opal
_Iluminación por fluorescencia
_Pantallas e interruptores independientes
_Iluminación sin sombras
_Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
_Voltaje a 220v 50Hz
_Clavija Schuko (Europea)



BIG VERTICAL COLUMN X-RAY VIEWER

*Steel structure with epoxy coating
Opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)*

	↔cm	↑cm	↓cm	kg	m³
16127	32	10	125	11	0,04

NEGATOSCOPIO DE COLUMNAS PEQUEÑO

Estructura de chapa acero inoxidable
_Pantalla de metacrilato blanco opal
_Iluminación por fluorescencia
_Pantallas e interruptores independientes
_Iluminación sin sombras
_Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
_Voltaje a 220v 50Hz
_Clavija Schuko (Europea)



SMALL VERTICAL COLUMN X-RAY VIEWER

*Stainless steel sheet structure
Opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220V and 50 Hz
Schuko plug (European)*

	↔cm	↑cm	↓cm	kg	m³
16125	32	10	95	8	0,03

NEGATOSCOPIO DE COLUMNAS GRANDE

Estructura de chapa acero inoxidable
_Pantalla de metacrilato blanco opal
_Iluminación por fluorescencia
_Pantallas e interruptores independientes
_Iluminación sin sombras
_Sistema de fijación de las radiografías por gravedad
_Voltaje a 220v 50Hz
_Clavija Schuko (Europea)



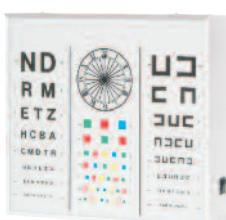
BIG VERTICAL COLUMN X-RAY VIEWER

*Stainless steel sheet structure
Opal white methacrylate screen
Fluorescent lighting
Self-sufficient screen and plug
No shadows while lighting
Gravidity system of fixing X-rays
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)*

	↔cm	↑cm	↓cm	kg	m³
16128	32	10	125	11	0,04

OPTOTIPO DE ADULTO

Estructura de acero con revestimiento en epoxy
_Iluminación por fluorescencia
_Pantalla de metacrilato con serigrafía para adultos "Snellen"
_Voltaje a 220v 50Hz
_Clavija Schuko (Europea)



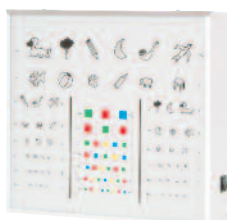
ADULT EYES TESTING CHART

*Steel structure with epoxy coating
Fluorescent lighting
Methacrylate screen with serigraphy for adults "Snellen"
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)*

	↔cm	↑cm	↓cm	kg	m³
16500	44	10	40	5	0,018

OPTOTIPO DE NIÑO

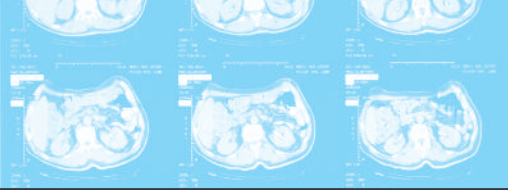
_Optotipo de Niño
Estructura de acero con revestimiento en epoxy
_Iluminación por fluorescencia
_Pantalla de metacrilato con serigrafía infantil "Pigassou"
_Voltaje a 220v 50Hz
_Clavija Schuko (Europea)



CHILDREN EYES TESTING CHART

*Steel structure with epoxy coating
Fluorescent lighting
Methacrylate screen with children's serigraphy "Pigassou"
Voltage of 220v and 50Hz
Schuko plug (European)*

	↔cm	↑cm	↓cm	kg	m³
16503	44	10	40	5	0,018



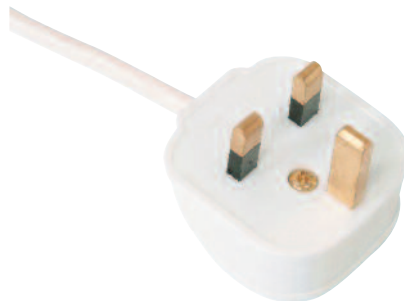
CLAVIJA STANDAR (SCHUKO)
_ Voltaje 220v - 50Hz

SCHUKO PLUG
_ Voltage 220v and 50Hz



OPCIONAL: CLAVIJA INGLESA
_ Voltaje 110v - 60Hz

OPTIONAL: BRITISH PLUG
_ Voltage 110v and 60Hz



OPCIONAL: CLAVIJA AMERICANA
_ Voltaje 110v - 60Hz

OPTIONAL: AMERICAN PLUG
_ Voltage 110v and 60Hz



NEGATOSCOPIOS

X-RAY VIEWERS

9

C/ Serranía de Cuenca, 10
Pol. Ind. El Olivar
28500 Arganda del Rey (Madrid) Spain
Telf.: 91 872 96 16
91 872 96 17
91 872 96 18
Fax: 91 872 00 40
info@inmoclinic.com
www.inmoclinic.com