

Ergotron Wagen für LCD-Display/Tastatur/Maus/CPU/Notebook/BarcodeScanner (offene Architektur)

medizinisch - Aluminium - verzinker Stahl - hochwertiger Kunststoff - Grau - weiß - Polished Aluminium - Bildschirmgröße: bis zu 61 cm (bis zu 24 Zoll) - Ausgang: Wechselstrom 230 V - 66 Ah - Bleisäure



Gruppe	Zubehör TFT/LCD-TV
Hersteller	Ergotron
Hersteller Art. Nr.	SV44-1211-2
EAN/UPC	0698833043952

Beschreibung

Ergotron - Wagen für LCD-Display/Tastatur/Maus/CPU/Notebook/BarcodeScanner (offene Architektur) - medizinisch - Aluminium, verzinker Stahl, hochwertiger Kunststoff - Grau, weiß, Polished Aluminium - Bildschirmgröße: bis zu 61 cm (bis zu 24 Zoll) - Ausgang: Wechselstrom 230 V - 66 Ah - Bleisäure

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ergotron - Wagen (offene Architektur)
Produkttyp	Wagen (offene Architektur) - medizinisch
Integrierte Geräte	4-Port USB-Hub
Anpassungen	Schwenk, Neigung
Gewicht	70.3 kg
Lokalisierung	Europa
Nennspannung	Wechselstrom 230 V
Empfohlene Verwendung	LCD-Display/Tastatur/Maus/CPU/Notebook/BarcodeScanner
Empfohlene Display-Größe	Bis zu 61 cm (bis zu 24 Zoll)
Batterie	Bleisäure - 66 Ah
Geleistete Netzspannung	Wechselstrom 230 V
VESA-Halterung	100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Max. Ladegewicht	16.8 kg
Material	Aluminium, verzinker Stahl, hochwertiger Kunststoff
Farbe	Grau, weiß, Polished Aluminium
Anz. Räder	4

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.