



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Zestaw Montażowy Model WMK-01 (Produkt nowy)



AG NEOVO NOWA KONCEPCJA MONITORÓW MEDYCZNYCH

ZESTAWY MONTAŻOWE AG NEOVO

Zgodnie z VESA akcesoria umożliwiają umieszczenie, zamontowanie lub zawieszenie wyświetlaczy AG NEOVO w dowolnym miejscu.

MODEL WMK-01:

Wykonany z wysokiej jakości anodyzowanej stali, odporny na pogodę, łatwy w instalacji, 2 elementowy wspornik nadaje się do szerokiego zakresu środowisk wewnętrznych i zewnętrznych. Zgodny ze standardem VESA, wytrzymały wspornik WMK-01 może utrzymywać wyświetlacze o wadze do 18,0 kg. WMK-01 doskonale się nadaje do środowisk jedno lub wiele monitorowych takich jak sklepy detaliczne, służba zdrowia, finanse i miejsca publiczne, gdzie ważna jest ilość zajmowanego miejsca.

Właściwości:

- Łatwa w użyciu 2 elementowa konstrukcja wspornika
- Umożliwiająca oszczędność miejsca cienko-profilowa konstrukcja
- Wysokiej klasy stal konstrukcyjna
- Anodyzowana powierzchnia zabezpieczona przed korozją
- Zgodność ze standardami VESA FPMPMI
- Odpowiedni do środowisk zewnętrznych/wewnętrznych
- Akomodacja wyświetlaczy LCD o wadze do 18,0 kg (40,0 funtów)
- Gwarancja 24 miesiące
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

Specyfikacja:

Bracket	Design	2 pcs
Mounting	Display	VESA FPMPMI Standard (75 x 75 mm & 100 x 100 mm)
Loading	Weight Capacity	18.0 kg (40.0 funta)
Pivot	Display Swivel	No
Exterior	Material	Steel
	Surface Finish	Electronic finish
	Colour	Black
Dimensions	Product (W x H x D)	130 x 140 x 20 mm (5.1" x 5.5" x 0.8")
	Packaging (W x H x D)	135 x 175 x 27 mm (5.3" x 6.9" x 1.1")
Weight	Product Weight	0.36 kg (0.79 funta)
	Packaged Product Weight	0.42 kg (0.93 funta)
Packing	1 Carton	20 Sets
	1 Pallet	1080 Sets
Accessories	Supplied	User manual, screw A (x4), screw B (x4), screw C (x2), screw D (x4), wall anchors (x4)

