

UCHWYT BIURKOWY DO 3 MONITORÓW LED/LCD 13-27" L-22N ART

Kod: RAMM L-22N

Producent	ART
Symbol producenta	L-22N
Rodzaj produktu	Uchwyt biurkowy do 3-ch monitorów LCD/LED
Zastosowanie	Montaż 3-ch monitorów na blacie lub do blatu biurka
Standard VESA	Tak
Rozmiar telewizora	13-27 cali
Maksymalna waga telewizora	10kg dla każdego monitora
Maksymalny rozstaw otworów pod uchwyt	75x75, 100x100
Regulacja w pionie (nachył)	-90 do 90 stopni
Regulacja w poziomie (obrót)	360 stopni
System ukrywania kabli	Tak
Wymiary uchwytu	1350x465x260mm
Materiał wykonania	Metal
Sposób lakierowania	Proszkowo
Kolor	Czarny
Zestaw śrub do montażu	Tak
Inne cechy	Szeroki zakres regulacji - możliwość ustawienia praktycznie każdej pozycji monitora dzięki potrójnym zgięciom ramion uchwytu. Możliwość regulacji wysokości monitorów.
Inne cechy	Monitor może być zainstalowany zarówno w pozycji pionowej jak i poziomej (opcja PIVOT).
Inne cechy	System prowadzenia przewodów zapewni ład i porządek. Ciężka płyta gwarantuje stabilność i bezpieczeństwo. Uchwyt może stać samodzielnie albo zostać przykręcony do blatu (wymaga to wywiercenia otworu w blacie)
Gwarancja	24 miesiące
Dopuszczenie do obrotu w RP	Tak
Kraj pochodzenia	Chiny

Dokładamy wszelkich starań aby podane zdjęcie i opis były w pełni prawidłowe i kompletne. Niestety, nie możemy zagwarantować, że podane dane nie zawierają pomyłek i błędów, które jednak nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. W razie jakichkolwiek wątpliwości lub chęci uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z działem handlowym. Prezentowane informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [LED Mounting Hardware](#) category:

Click to view products by [ART](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[00624750](#) [990-4901-010](#) [990-8115-001](#) [FIX-LED-306B](#) [CMP22](#) [C-101](#) [LDN51-125SL/BT](#) [SN3486](#) [26-0053](#) [TC4-R-](#) [SLQ16](#) [LM6-2](#)
[LM12-1](#) [LM10-1](#) [L-22N](#) [SMBPPF1](#) [SMBPPFB](#) [C-R25-SR](#) [CM00624900](#) [LEDS2-8-26](#) [LEDS2E-10-01](#) [LEDS2M-240-01](#) [ZCH-200-I](#)
[RNG132](#) [FIX-LEDH-10](#) [FIX-LEDH-10.5](#) [FIX-LEDH-11](#) [FIX-LEDH-11.5](#) [FIX-LEDH-12](#) [FIX-LEDH-14](#) [FIX-LEDH-17](#) [FIX-LEDH-4.5](#)
[FIX-LEDH-9.5](#) [FIX-LEDS-1.5](#) [FIX-LEDS-3.5](#) [FIX-LEDT-11](#) [FIX-LEDT-9](#) [SQLEDS2-4-26](#) [7382](#) [CMC285BLK](#) [CNXDX4624](#)
[CNXDX4608](#) [CNXDF4608](#) [CNXCE4118](#) [4740](#) [CNXCX4104](#) [CNXCE4124](#) [CNXCE4112](#) [CNX460-X02-4-1-24](#) [CNX440-X02-4-1-24](#)