

UCHWYT BIURKOWY GAZOWY DO 1 MONITORA LED/LCD 13-27" L-15GD ART

Kod: RAMM L-15GD

Producent	ART
Symbol producenta	L-15GD
Rodzaj produktu	Uchwyt biurkowy do 1-go monitora LCD/LED na sprężynie gazowej
Zastosowanie	Montaż monitora LED/LCD 13-27"
Standard VESA	Tak, 100x100, 75x75
Rozmiar telewizora	13-27"
Maksymalna waga telewizora	2-6,5kg
Regulacja w pionie (nachył)	od -45 do +90 stopni
Regulacja w poziomie (obrót)	360 stopni
System ukrywania kabli	Tak - przewody prowadzone wewnątrz uchwytu
Wymiary uchwytu	Jak na rysunku technicznym
Materiał wykonania	Metal
Sposób lakierowania	Proszkowo
Kolor	Czarny
Zestaw śrub do montażu	Tak
Inne cechy	Wbudowana sprężyna gazowa umożliwia (nawet jednym palcem) swobodny i płynny ruch w dowolnym kierunku (szeroki zakres regulacji w pionie/poziomie jak i wysokości). Uchwyt pozostaje dokładnie w wyznaczonym miejscu.
Inne cechy	Funkcja PIVOT - umożliwia obrót ekranu o 360 stopni. Łatwa i prosta instalacja - dzięki zdejmowanej płycie VESA.
Inne cechy	Podwójna możliwość mocowania: montaż do krawędzi blatu lub montaż w otworze blatu. Uchwyt przeznaczony także do monitorów typu CURVED.
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](#)