

# DIGITUS Uniwersalny uchwyt ścienny do monitora, ze sprężyną gazową i ramieniem obrotowym

DA-90428  
EAN 4016032479789



## Single Gas Spring Monitor Wall Mount 43", 23 kg load, black

Uniwersalny uchwyt ścienny do monitora firmy DIGITUS® obsługuje płaskie i zakrzywione monitory rozmiaru do 43" o maksymalnej wadze 23 kg. Sprężyna gazowa i ramię obrotowe umożliwiają wygodną i elastyczną regulację pozycji monitora. Zintegrowane rozwiązanie zarządzania kablami zapewnia zorganizowaną i uporządkowaną przestrzeń roboczą. Uchwyt ścienny zapewnia zgodność ze standardem VESA 75x75 i 100x100.

### Pełna elastyczność ustawienia monitora — nachylenie, obracanie w poziomie, wychylanie, a ponadto oszczędzający miejsce montaż na ścianie

- Do monitorów płaskich i zakrzywionych o przekątnej ekranu 17–43"
- Maksymalna nośność: 23 kg
- Kompatybilność ze standardem VESA: 75 x 75, 100 x 100
- Nachylenie: -5°/+15°, obrót w poziomie: -90°/+90°, obrót panelu przedniego: -3°/+3°
- Ramię obrotowe: zapewnia maksymalną elastyczność w zakresie widoczności
- Sprężyna gazowa: idealnie amortyzuje masę monitora

- Wbudowany napinacz sprężyny dla idealnej regulacji masy
- Zintegrowane rozwiązanie zarządzania kablami: dla zorganizowanej i uporządkowanej przestrzeni roboczej
- Materiał: aluminium, tworzywo sztuczne, stal
- Powierzchnia: lakierowanie proszkowe
- Liczba monitorów: 1
- Rodzaj mocowania: montaż ścienny
- Długość: Dł. 45,5 cm x szer. 22,4 cm x wys. 35 cm
- Waga: 2,9 kg
- Kolor: czarny matowy
- Number of monitors: 1
- Monitor weight (max.): 23 kg
- Mounting method: Wall-mount
- VESA mount: 100x100 mm

### Zawartość opakowania

- 1 x uniwersalny uchwyt ścienny na monitor
- 1 x akcesoria montażowe
- 1 x skrócona instrukcja

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	5	19.30	37.00	46.00	45.50	77.44
Opakowanie wewnętrzne	1	3.86	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	3.86	34.90	44.00	8.40	12.90
Netto bez opakowania	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

