

# DIGITUS Flush montaj için duvar montaj kabinleri (Flush Mount)

DN-19 WM-FLSH-127  
EAN 4016032383208



## Duvar kabini, sıva altı montaj, döndürülebilir 778x628x127 mm, 2 U, renk gri (RAL 7035)

Flush ve yüzey montaj Duvar Montaj Kabinleri küçük ses ekipmanları ağırlar, DVR, anons ve patching uygulamaları için dikey, güvenli montaja izin verir. Ön kapı dışa açılabilir. Duvar Montaj Kabinleri iki farklı modelde mevcuttur: Raf montajı için 2U veya 4U imkanları.

### Dışa açılan ön kapıyla Slim tasarım

- 1,0 - 1,5 mm güçlü çelik sac
- 2U kullanılabilir iç alanı
- Arka tarafın ortasında önceden açılmış kablo girişi (216x216 mm)
- Arka tarafta, üst ve alt tarafta plastik kapalı delinmiş kablo girişleri (145x70 mm)
- Havalandırma birimleriyle kilitlebilir ön kapı
- Ön kapı dışa açılabilir ve iki durdurma fonksiyonuyla donatılmıştır (ilk durma 25°, ikinci durma 115°de)
- Düzenli kablo yönetimi için birkaç kablo sabitleme noktası

- İç alan boyutları (YxGxD): 750x600x116 mm
- Maksimum iç montaj yüksekliği: 402 mm
- Duvara gömme montaj için dolap derinliği: 117 mm
- Birimler: 2
- Derinlik: 127 mm
- Genişlik: 628 mm
- Kabin tipi: Duvara monte kabin, ev otomasyonu
- Ön kapı: Çelik kapı, kapalı, tek açıklık
- Renk: açık gri, RAL 7035
- Yan paneller: İki taraf
- Yük kapasitesi: 100 kg
- IP koruma sınıfı: IP20
- Monteli: yes

### Package contents

- Topraklama kablo seti

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1	17.00	13.70	63.80	78.80	68,875.90
Packaging Unit Inside	1	17.00	13.70	63.80	78.80	68,875.90
Packaging Unit Single	1	17.00	13.70	63.80	78.80	68,875.90
Net single without Packaging	1	15.00	12.70	62.80	77.80	0.00

## More images:



**Safety notes**

- Kurulu cihazların aşırı ısınmasını önlemek için yeterli havalandırma sağlayın.
- Ağ kabinleri aşırı doldurulmamalı ve havalandırma delikleri tıkanmamalıdır.
- Kablolar düzgün bir şekilde döşenmeli ve kablo kanalları veya tepsileri içinde düzenlenmelidir.
- Hassas cihazları akım piklerinden veya yıldırım çarpmalarından korumak için aşırı gerilim koruma cihazları kullanın.
- İlgili IP koruma sınıfına uyarken nem veya ıslaklıktan kaçının.
- Muhafazanın ve kullanılan cihazların uygun şekilde topraklandığından emin olun.
- Sık sık fırtına aktivitesi olan bölgelerde, güç kaynağına profesyonel yıldırım koruması entegre edilmelidir.
- Eşit olmayan yüklemeyi önlemek için, en ağır üniteleri her zaman kabinin alt kısmına monte edin.
- Bakım veya kurulum çalışmaları sırasında kurulu cihazların güç kaynağıyla bağlantısını kesin.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)