

# DIGITUS Staffa per montaggio a parete per apparecchiature da 19 pollici, 4UH

DN-48004  
EAN 4016032490340



**Telaio per montaggio a parete 4UH, verticale 194 x 504 x 151 mm, nero**

Le staffe da 19 pollici di DIGITUS® consentono il posizionamento verticale delle apparecchiature a parete. Questa soluzione è ideale in spazi stretti. In alternativa, è possibile montare il supporto sotto un tavolo, ad esempio, e riporre così i dispositivi in orizzontale in modo da risparmiare spazio. In questo modo è possibile realizzare postazioni di lavoro, allestimenti per streaming in modo ottimale. Gli accessori audio-video (AVS) o i componenti di rete attivi e passivi possono essere montati in pochissimo tempo. La gamma comprende diverse dimensioni per soddisfare ogni esigenza.

**Le staffe da 19 pollici di DIGITUS® consentono il posizionamento verticale delle apparecchiature a parete. In alternativa, è possibile installare gli apparecchi sotto il tavolo.**

- Struttura robusta in lamiera d'acciaio con un carico massimo di 30 kg
- Dimensioni del prodotto (Alt. x Largh. x Prof.): 194 x 504 x 151 mm

- Dimensioni del prodotto incl. imballaggio (Alt. x Largh. x Prof.):
- Peso (netto/lordo): 0,72 kg / 1,3 kg
- Colore: Nero (RAL 9005)

**Attributes**

- Capacità di carico: 30 kg
- Colore: nero, RAL 9005
- Larghezza: 504 mm
- Pannelli laterali: Senza
- Porta anteriore: senza
- Unità: 4
- Classe di protezione IP: senza
- Installato: sì

**Package contents**

- 1 x staffa da 19 pollici
- 1 x set di viti per apparecchiatura

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	6	9.20	63.50	53.00	34.50	116,110.00
Packaging Unit Inside	1	1.53	53.50	20.50	16.50	18,096.40
Packaging Unit Single	1	1.53	53.50	20.50	16.50	18,096.40
Net single without Packaging	1	1.30	15.10	50.40	19.40	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare il surriscaldamento dei dispositivi installati.
- Gli armadi di rete non devono essere riempiti eccessivamente e le aperture di ventilazione non devono essere bloccate.
- I cavi devono essere posati in modo ordinato e organizzati in canaline o vassoi.
- Utilizzate dispositivi di protezione contro le sovratensioni per proteggere i dispositivi sensibili da sovratensioni o fulmini.
- Evitare l'umidità o il bagnato rispettando il rispettivo grado di protezione IP.
- Assicurarsi che l'involucro e i dispositivi utilizzati siano correttamente collegati a terra.
- Nelle regioni con frequente attività temporalesca, la protezione professionale contro i fulmini dovrebbe essere integrata nell'alimentazione.
- Per evitare carichi irregolari, montare sempre le unità più pesanti nella parte inferiore dell'armadio.
- Scollegare i dispositivi installati dall'alimentazione durante i lavori di manutenzione o installazione.

**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)