

# DIGITUS® Tastiera adatta per consolle TFT DIGITUS, layout russo

DS-72000RU

EAN 4016032356134



### Tastiera per consolle TFT nero, cavo, versione russa

Tastiera per consolle TFT, nera, cavo, versione russa

#### Adatto a DS-7221x-xRU

- Dimensioni (L x P x H): 346 mm x 140 mm x 13 mm
- Peso del prodotto: 330 g

### Attributes

- Layout tastiera: RU
- Possibilità di collegamento a cascata: no

### Package contents

- 1 tastiera

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	4.85	40.00	20.00	39.00	31,200.00
Packaging Unit Inside	1	0.49	3.50	37.50	17.50	2,296.88
Packaging Unit Single	1	0.49	3.50	37.50	17.50	2,296.88
Net single without Packaging	1	0.33	34.60	14.00	1.30	0.00

### Safety notes

- Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso interno.
- Leggere tutte le istruzioni.
- Seguire tutte le avvertenze e le istruzioni riportate sul dispositivo.
- Non collocare l'apparecchio su una superficie instabile (come un carrello, un cavalletto, un tavolo, ecc.).
- La caduta dell'apparecchio può causare gravi danni.
- Non utilizzare questo apparecchio in prossimità dell'acqua.
- Non collocare l'apparecchio vicino o sopra un radiatore.
- L'alloggiamento è dotato di aperture per la dissipazione del calore e la ventilazione. Per evitare il surriscaldamento durante il funzionamento, le aperture di ventilazione non devono essere bloccate o coperte.
- Non collocare l'apparecchio su una superficie morbida (ad es. letto, divano, coperta, ecc.). In questo modo si blocca la ventilazione.
- L'apparecchio non deve essere installato in un ambiente chiuso se non è garantita un'adeguata ventilazione.
- Non spruzzare liquidi sull'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare la spina di rete. Non utilizzare detergenti liquidi o schiumogeni.
- Pulire l'apparecchio con un panno umido.
- Collegare il dispositivo in base all'alimentazione indicata sulla targhetta.
- Questo dispositivo è progettato per il sistema di distribuzione IT con tensione da 100 V a 230 V.
- Per evitare danni all'apparecchio, è importante che tutti gli apparecchi siano correttamente collegati a terra.

- Non collocare oggetti sul cavo di alimentazione e posarlo in modo da evitare il rischio di inciampare.
- Se si utilizza un cavo di prolunga per l'apparecchio, assicurarsi che la capacità totale di tutti i prodotti che utilizzano il cavo non superi il carico di corrente.
- Assicurarsi che la corrente totale di tutti i prodotti collegati alla presa non superi i 15 A.
- Utilizzate un limitatore di sovratensione, un regolatore o un gruppo di continuità (UPS) per proteggere il vostro sistema da improvvise e temporanee riduzioni di potenza.
- Fissare correttamente il cavo di sistema e il cavo di rete e assicurarsi che nessun oggetto preme sul cavo.
- Non inserire oggetti nell'apparecchio attraverso le aperture dell'alloggiamento. C'è il rischio di un cortocircuito che può provocare incendi o scosse elettriche.
- Non tentare di riparare l'apparecchio da soli. Rivolgersi sempre a un centro di assistenza clienti autorizzato.
- Se si verifica una delle seguenti condizioni, scollegare l'apparecchio e inviarlo a un centro di assistenza autorizzato per la riparazione
- Il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati o usurati;
- Il liquido è penetrato nell'apparecchio;
- Il dispositivo è stato esposto alla pioggia o all'acqua;
- Il dispositivo è caduto o la custodia è stata danneggiata;
- La funzione del dispositivo è ovviamente cambiata;
- L'apparecchio non può essere utilizzato come descritto nelle istruzioni per l'uso.

**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)