

PS 2-Einschubtastatur 19" INT mit Trackball, PS/2 für Geräte mit entsprechenden Anschluss weitere Informationen: siehe technische Daten



Allgemeine Informationen

Produkttyp-Bezeichnung	PS/2-Einschubtastatur 19" INT Trackball
------------------------	---

Bedienelemente

Tastatur

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Ausführung • Tastaturbelegung • Farbe der Tasten • Farbe der Tastenbeschriftung • Tastenbeleuchtung • Funktionstasten <ul style="list-style-type: none"> — Anzahl Funktionstasten • Nummernblock • Status LED Anzeigen <ul style="list-style-type: none"> — für Nummernblock — für Shift-Tasten | <ul style="list-style-type: none"> Folientastatur 84 (US-Version) hellgrau dunkelgrau Nein 12 Ja; in Tasten Layout integriert Ja; Num, Caps, Scroll und Pad Ja Ja |
|---|---|

Anschlussart

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth • USB | <ul style="list-style-type: none"> Nein Nein |
|--|--|

• PS/2	Ja
• Kabellänge	1,5 m
Bauform/Design	
• standard	Ja; für industrielle Anwendungen
Aufbauart/Montage	
Rack-Montage	Ja
Wand-/Direktmontage	Nein
maximal zulässiger Neigungswinkel ohne Fremdbelüftung	0°
Versorgungsspannung	
Spannungsart der Versorgungsspannung	über PS/2
Eingangsstrom	
Stromaufnahme (Nennwert)	10 mA; typisch
Batterie	
Batteriestandsanzeige	Nein; wartungsfrei
Schutzart und Schutzklasse	
spritzwassergeschützt	Nein
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
RoHS-Konformität	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	0 °C
• max.	50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-40 °C
• max.	65 °C
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	80 %; keine Betauung
• Kondensation zulässig	Nein
Betriebssysteme	
Ablauffähig unter Betriebssystem	
• Windows CE	Ja
• Windows Vista	Ja
• Windows XP	Ja
• Windows 7	Ja
• Windows 8	Ja
Mechanik/Material	
Material	

<ul style="list-style-type: none"> • Kunststoff 	Ja; Tastatur selbst
<ul style="list-style-type: none"> • Eisenblech 	Ja; Schublade pulverbeschichtet
Lebensdauer	
<ul style="list-style-type: none"> • Anzahl Schaltspiele, Tasten 	20 000 000; Betätigungen (ca.)
Maße	
Breite	370 mm; Tastatur
Höhe	20 mm; Tastatur
Tiefe	138,5 mm; Tastatur
Breite der Gehäusefront	485 mm; Tastatur inkl. Schublade
Höhe der Gehäusefront	45 mm; Tastatur inkl. Schublade
Durchmesser des Gehäuses	465 mm; Einbautiefe Schublade
Gewichte	
ohne Verpackung	8 000 g; ohne Zubehör
mit Verpackung	9 300 g
Lieferumfang	
Liefermenge in Stück	1; Tastatur inkl. Schublade
Sonstiges	
Zielgeräte	Geeignet für IPC und HMI Geräte mit entsprechenden Schnittstellen (Handbuch beachten)
Nutzbar in folgenden Produkten	
<ul style="list-style-type: none"> • Produkt 1 	6AV2124-0GC13-0AX0
<ul style="list-style-type: none"> • Produkt 2 	6AV2124-0QC13-0AX0
letzte Änderung:	13.04.2017