

PS2-Tastatur 19" DEU, mit Touchpad, Einbautastatur für Geräte mit entsprechender Schnittstelle Weitere Informationen, Menge und Inhalt: siehe technische Daten



Abbildung ähnlich

Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	PS/2-Einbautastatur DEU
Bedienelemente	
Tastatur	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung</li> <li>• Tastaturbelegung</li> <li>• Tastenbeleuchtung</li> <li>• Funktionstasten                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— Anzahl Funktionstasten</li> <li>— programmierbar</li> </ul> </li> <li>• Nummernblock</li> <li>• Status-LED Anzeigen                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— für Nummernblock</li> <li>— für Shift-Tasten</li> </ul> </li> </ul>	Folientastatur B3F, 101/102 oder 104/105 OMRON Nein 12 Ja Ja Ja; Num, Caps und Scroll Ja Ja
Anschlussart	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB</li> <li>• PS/2</li> </ul>	Ja; mit PS/2-USB Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten) Ja
Bauform/Design	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• standard</li> <li>• 19 Zoll-Tastatur</li> </ul>	Ja; für industrielle Anwendungen Ja
Aufbauart/Montage	
Rack-Montage	Nein; Einbautastatur 19" Rack
Eingangsstrom	
Stromaufnahme (Nennwert)	25 mA; typisch
Batterie	
batteriebetrieben	Nein; wartungsfrei
EMV	
Emission von Funkstörungen nach EN 55 011	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grenzwertklasse A, für den Einsatz im Industriebereich</li> </ul>	Ja
Schutzart und Schutzklasse	
IP (frontseitig)	IP65
IP (rückseitig)	IP20
spritzwassergeschützt	Ja
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
RoHS-Konformität	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• min.</li> </ul>	0 °C

• max.	40 °C
<b>Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport</b>	
• min.	-10 °C
• max.	50 °C
<b>Relative Luftfeuchte</b>	
• Betrieb, max.	90 %; keine Betauung
• Kondensation zulässig	Nein
<b>Betriebssysteme</b>	
<b>Ablauffähig unter Betriebssystem</b>	
• Windows CE	Ja
• Windows Vista	Ja
• Windows XP	Ja
• Windows 7	Ja
• Windows 10	Ja
<b>Anschlusstechnik</b>	
Steckertyp	PS/2
<b>Mechanik/Material</b>	
<b>Material</b>	
• Eisenblech	Ja
<b>Material des Gehäuses (frontseitig)</b>	
• Kunststoff	Ja; AUTOTEX (R) V150
<b>Lebensdauer</b>	
• Anzahl Schaltspiele, Tasten	1 000 000; Betätigungen (minimal)
<b>Maße</b>	
Breite	482,6 mm
Höhe	42,5 mm
Tiefe	177,8 mm
<b>Gewichte</b>	
Gewicht (ohne Verpackung)	1 480 g
Gewicht (mit Verpackung)	1 665 g
<b>Lieferumfang</b>	
Liefermenge in Stück	1; Einbautastatur Rack-Montage
<b>Sonstiges</b>	
Handelsware	Ja; TIPRO Nr. K-647 (K-847)
Hersteller-Name	TIPRO Representative Office
Hersteller-Adresse	Vogelweg 20, 31785 Hameln, Deutschland
Zielgeräte	Geeignet für IPC und HMI Geräte mit entsprechenden Schnittstellen (Handbuch beachten)
Hinweis:	Geeigneter PS/2-USB Adapter (Tastatur/Maus): 1x USB 1.1 Stecker A auf 2x PS/2-Buchse, 0,20 m, schwarz; Hersteller: Renkforce; Bezug Firma Conrad Elektronik, Bestell-Nr.: 1360251 - 62
<b>Nutzbar in folgenden Produkten</b>	
• Produkt 1	<a href="#">6AV2124-0GC13-0AX0</a>
• Produkt 2	<a href="#">6AV2124-0QC13-0AX0</a>
<b>letzte Änderung:</b>	29.09.2021 