

USB-2.0-Maus USB-2.0-Maus mit USB-Leitung Länge: 1,8 m, USB-Stecker 2.0 Typ A Lieferumfang: 1 Stück USB-Maus



Allgemeine Informationen	
Produkttyp-Bezeichnung	USB-Maus
Bedienelemente	
mit parametrierbaren Tasten	Ja; 5 Tasten einschließlich Scroll-Rad
Eingabegerät	
• Bildlaufrad	Ja; vertikales und horizontales scrollen
• Bewegungserfassung	Optisch
• Bewegung Auflösung	3 200 dpi; anpassbar auf 400, 800, 1 600 und 3 200 (Standard)
Anschlussart	
• USB	Ja; USB 2.0 Typ A
• Kabellänge	1,8 m
Bauform/Design	
• standard	Ja; für industrielle Anwendungen
Versorgungsspannung	
Nennwert (DC)	5 V; über USB
Eingangsstrom	
Stromaufnahme (Nennwert)	100 mA; USB kompatibel
Batterie	
batteriebetrieben	Nein
Schnittstellen	
Anzahl Schnittstellen USB	1
Normen, Zulassungen, Zertifikate	
CE-Kennzeichen	Ja
UKCA-Kennzeichen	Ja
UL-Zulassung	Ja
REACH	Ja
KC-Zulassung	Ja
FCC Class B	Ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur im Betrieb	
• min.	-10 °C
• max.	50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung/Transport	
• min.	-40 °C
• max.	65 °C
Relative Luftfeuchte	
• Betrieb, max.	95 %
• Kondensation zulässig	Nein
Betriebssysteme	
Ablauffähig unter Betriebssystem	

- Windows 7
- Windows 8
- Windows 10
- Linux
- sonstige

Ja
 Ja
 Ja
 Ja
 Ja; Windows 11, MacOS, Chrome, Android OS

Leitungen

Leitungslänge 180 cm

Mechanik/Material

Material
 • Kunststoff Ja; schwarz

Maße

Breite 62,9 mm
 Höhe 38,9 mm
 Länge 115,3 mm

Gewichte

Gewicht (ohne Verpackung) 98 g

Lieferumfang

Liefermenge in Stück 1

Sonstiges

Handelsware Ja; MS3220
 Hersteller-Name Dell Inc.
 Hersteller-Adresse PS4-30 Round Rock, Texas USA 78682
 Zielgeräte Geeignet für HMI Panels und IPC mit USB-Schnittstelle

Klassifizierungen

	Version	Klassifizierung
eClass	14	27-33-02-92
eClass	12	27-33-02-92
eClass	9.1	27-33-02-92
eClass	9	27-33-02-92
eClass	8	27-24-92-03
eClass	7.1	27-24-92-03
eClass	6	27-24-92-03
ETIM	9	EC002584
ETIM	8	EC002584
ETIM	7	EC002584

letzte Änderung:

20.03.2024 