

POLARIS Maus, Trackball, Joystick und Touchpad

Explosionsschutz

Kennzeichnung ATEX	II 2G Ex ib IIC T4 Gb II 2D Ex ib IIIC T120 °C Db
Prüfbescheinigung	IBExU 05 ATEX 1117 X
Kennzeichnung IECEX	Ex ib IIC T4 Gb Ex ib IIIC T120 °C Db
Prüfbescheinigung	IECEX IBE 11.0007 X
Weitere Zulassungen und Prüfbescheinigungen finden Sie unter www.bartec.de	

POLARIS Maus

Technische Daten

Aufbau	Fronttafeleinbau
Schutzart	IP 65
Material	Polyesterfolie auf Aluminiumplatte bedingt UV-beständig
Abmessungen (L x B)	130 mm x 170 mm
Wandausschnitt	100 mm x 140 mm
Einbautiefe	15 mm
Gewicht	ca. 270 g

POLARIS Trackball/Joystick

Technische Daten

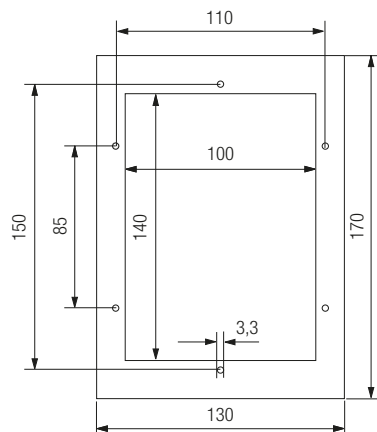
Aufbau	Fronttafeleinbau
Schutzart	Trackball (frontseitig) statisch IP 65 dynamisch IP 56 Joystick IP 65
Material	Polyesterfolie auf Aluminiumplatte bedingt UV-beständig
Abmessungen (L x B)	130 mm x 140 mm
Wandausschnitt	100 mm x 140 mm
Einbautiefe	43 mm
Gewicht	ca. 500 g

POLARIS Touchpad

Technische Daten

Aufbau	Kapazitives Touchpad zum Fronttafeleinbau
Schutzart	IP 65
Material	Polyesterfolie auf Aluminiumplatte bedingt UV-beständig
Abmessungen (L x B)	130 mm x 170 mm
Wandausschnitt	100 mm x 140 mm
Einbautiefe	15 mm
Gewicht	ca. 250 g

Abmessungen und Wandausschnitt (mm)



alle Bohrdurchmesser: 3,3 mm

Bestellangaben

Bezeichnung	Bestellnummer
Maus	17-71VZ-1000
Trackball	17-71VZ-2000
Touchpad	17-71VZ-3000
Joystick mit Taste	17-71VZ-9000
Technische Änderungen vorbehalten.	