

BT-4910

Bluetooth Barcodescanner

BT-4910 Barcodescanner



Der BT-4910 von Birch ist ein kompakter, handlicher und universal einsetzbarer CCD-Barcodescanner mit Bluetooth-Technologie, wodurch Sie Ihr Einsatzgebiet um ein Vielfaches zu einem kabelgebundenen Barcodescanner erweitern können. Durch die Verwendung von Bluetooth Klasse 1 Technologien erreichen Sie eine Übertragungreichweite von bis zu 100 Metern.

Sein Akku auf Lithium-Polymer Basis hält hierbei Unmengen von Barcodescans stand und kann einfach durch den Anschluss des BT-4910 über seine Mini-USB Buchse wiederaufgeladen werden.

Die Bedienung des BT-4910 ist daneben auch noch absolut kinderleicht: Ein Knopf löst hier den Barcodescan aus und ein zweiter Knopf löscht den letzten Barcode einfach wieder.

Technische Daten:

Kommunikation:	Bluetooth Class 1 2,4GHz
Funkreichweite:	Bis zu 100 Meter in offener Umgebung
Scanmodul:	Linearer CCD Imager
Tiefenschärfe:	0-220mm
Scanrate:	250 Scans pro Sekunde
Barcodes:	Alle Standard-1D Barcodes inkl. Gs1 Databar
Lesebestätigung:	LED und Buzzer
Anschluss:	Mini-USB
Akku:	Li-Polymer Akku, 3,7V, 420 mAh
Tasten:	2 Tasten (1x Scan, 1 x Löschen)
Maße (L x B x H):	89mm x 40mm x 17,5mm
Gewicht:	ca. 75g

