

Beste Code-Leseigenschaften für den rauen Industrialltag

INDUSTRIEGERECHT – ROBUSTE HANDHELD- BARCODE-READER BVS HS-P

Die Handheld-Reader BVS HS-P lesen alle gängigen 2D-, 1D- und gestapelten Barcodes schnell und sicher. Als HDW Version werden sowohl hochauflösende Codes (bis 2,5 mil bei 1D) als auch große Bereiche (bis zu A4) zuverlässig erfasst, als DPW Version können bis zu 80% aller direkt markierter Codes sicher lesen. Der Reader bietet die industrietaugliche Schutzklasse IP 65 und übersteht auch mehrfache Stürze von bis zu 2 m auf Beton. Dies gewährleistet den zuverlässigen Einsatz in Industrie, Logistik und Lager. Die kabellosen Varianten mit Bluetooth eröffnen Anwendern maximale Bewegungsfreiheit. Denn in einem Umfeld von bis zu 100 m um die Basisstation ist die sichere Datenübertragung möglich.





HANDHELD BARCODE READER BVS HS-P

Direct-Part-Marking (DP)	BVS001T	BVS001Z
High-Density (HD)	BVS001U	BVS001Y
Lichtart Beleuchtung	LED, weiß	LED, weiß
Lichtart Zieleinrichtung	Laser, rot, Klasse 2	Laser, rot, Klasse 2
Schnittstelle	RS232/USB	RS232/USB Bluetooth 2.0/2,4 GHz
Anschlussart	Kabel	drahtlos
Schutzart nach IEC 60529	IP65	IP65
Fallschutz	> 50 Stürze; 2 m auf Beton	> 50 Stürze; 2 m auf Beton

ZUBEHÖR

	BAM02JM	BAM02HM	BAM02JC	
Beschreibung	Stromversorgung, 12V, EU/IEC für Basisstation	Basisstation für Bluetooth Reader	Positionierer mit Seilzug	

STECKVERBINDER

	BAM02HY	BAM02HZ	BAM02J0	BAM02J3
Beschreibung	RS232, gerade, 1,8 m	RS232, Spirale, 2,4 m	USB A, gerade, 2 m	USB A, Spirale, 2,4 m

Services



Im gesamten Lebenszyklus unserer Produkte und Lösungen können Sie sich auf unsere Unterstützung verlassen: von der Konzeption und Planung Ihrer Projekte über Prüfung und Einrichtung vor Ort bis hin zu Schulung und Support. Für weitere Informationen, besuchen Sie uns online auf www.balluff.de/services