

plustrans-Barcodelesegeräte

► DLL 6010/6110-R

Komplettlösungen „**Alles aus einer Hand**“

Kabellose Industrie-Laserpistole mit oder ohne Display für den harten industriellen Einsatz. Hochentwickelte Akkutechnologie und Energiemanagement ermöglichen über 75.000 Scans mit einer Akkuladung (Li-Ion Akkus) Mit einer Datenerfassung über bis zu 50 m Entfernung und der Bi-direktionalen Kommunikationseinrichtung bietet Ihnen diese Scannerserie, verbunden mit dem optional erhältlichen Zubehör, eine extreme Vielfalt an Möglichkeiten.



Abb.: DLL 6010-R (li.) DLL 6110-R (re.)
Art. Nr.:250A23016600 (li.)
Art. Nr.:250A23016610 (re.)

- ▶ **Funkdaten:**
Reichweite bis 50 m
Frequenzen 433,05-434,79 MHz
Leistung < 10 mW
- ▶ **Batterien:**
DLL 6010-R/6110-R NiMH
DLL 6110-R optional mit Li-Ion
oder Batterien des Types AA
- ▶ **Arbeitsdauer:**
= 60.000 Scans mit NiMH
> 75.000 Scans mit Li-Ion
(Test bei 100 Lesungen/min.)
- ▶ **Laserklasse:**
Klasse II (IEC 825-1 CDRH)
- ▶ **Anzeigen:**
Good Read / Good Transmission;
Good Read, Beeper
- ▶ **Schnittstellen Station:**
RS 232, Tastatur, Lesestift
- ▶ **Abmessung Scanner:**
203,0 x 117,2 x 68,9 mm
Gewicht 340 g
- ▶ **Abmessung Station**
185 x 115 x 104 mm o. Antenne
- ▶ **Betriebstemperatur:**
- 10 bis + 40 Grad Celsius
- ▶ **Stoßfestigkeit**
hält wiederholten Fall aus 1,5 m
auf Betonboden aus. Test nach
IEC 68-2-32 Test ED
- ▶ **Schutz**
geschützt vor Regen und Staub
Immun gegen Lichteinfall
- ▶ **Anzeigen Display (DLL 6110)**
Grafikdisplay 32 x 96 Pixel
Werkseinstellung 4 x 16 Zeichen
Hintergrundbeleuchtung
Membrantastatur mit 3 Tasten

Bestellnummern:*

- DLL 6010-R NIMH Komplettsset Art.-Nr. 250A23016600
- DLL 6110-R NIMH mit Display und Tastatur Komplettsset Art.-Nr. 250A23016610
- DLL 6110-R Li-ION mit Display und Tastatur Komplettsset Art.-Nr. 250A23016611
- Ladestation für DLL 6010-R/6110-R Art.-Nr. 250A23016620
- Handbuch Art.-Nr. 250A23016621

* Weiteres Zubehör auf Anfrage

Witte plusprint
Druckmedien GmbH

Service-Center

PHONEWITTE
+49(0)1805 746639

FAXWITTE
+49(0)1805 329948

e-mail: mail@witte-group.de
<http://www.witte-group.de>