



WR30

series

CipherLab WR30 Tragbarer Ringscanner

Nutzen Sie die Vorteile freihändiger Scanning-Lösungen in vollem Umfang

Dank der Nachfrage nach vereinfachten Arbeitsabläufen und Präzision erfreuen sich tragbare Scanner immer größerer Beliebtheit, vor allem an Arbeitsplätzen, die intensives Scannen erfordern. Der tragbare Ringscanner WR30 wurde speziell auf die Anforderungen von vielbeschäftigten Lager- und Produktionsbetrieben zugeschnitten, die ein freihändiges Scannen benötigen, um den Arbeitsablauf an der Basis zu vereinfachen und die Produktivität zu steigern.

Beim WR30 handelt es sich um einen leichten, robusten, ergonomischen, tragbaren Ringscanner, mit dem Benutzer die Effizienz steigern und die täglichen Kommissionierabläufe in einer Vielzahl von vertikalen Branchen verwalten können.



Robustes Design für alle industriellen Anwendungen

Das robuste Design des WR30 widersteht rauen Arbeitsumgebungen. Dank seines strapazierfähigen Designs übersteht er mehrere Stürze und Erschütterungen aus bis zu 1,8 m Höhe und ist nach IP65 wasser- und staubdicht. Man kann sich auf ihn verlassen, wenn man in anspruchsvollen Umgebungen der Lieferkette, in Lagerhäusern und Logistikzentren arbeitet.



Einsatztaugliche und austauschbare Trageformen

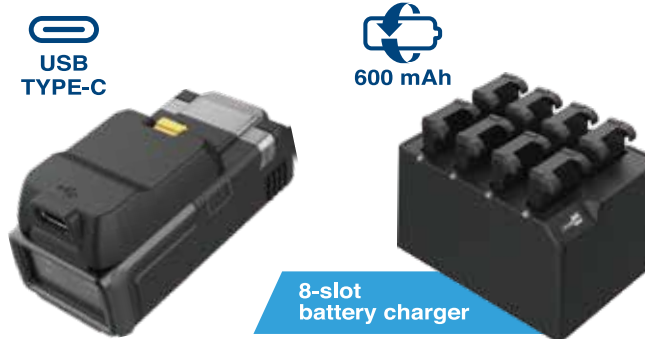
Auswechselbare und austauschbare Tragevarianten gewährleisten maximale Flexibilität und Komfort für alle Mitarbeiter. Dank der verschiedenen Halterungen haben die Benutzer die Hände frei, um die Mobilität bei der Ausführung von Aufgaben zu verbessern. Es stehen mehrere Trageoptionen zur Verfügung, darunter eine beidhändige Handhalterung, eine Ringhalterung oder ein Band für das Handgelenk bzw. eine einziehbare Schleife. Die Lösungen für die Handmontage und auf dem Finger entsprechen voll und ganz den Anforderungen von Mitarbeitern, die während ihres arbeitsreichen Tages mit großen Objekten hantieren und diese bewegen müssen, um scanintensive und wiederholte Hebearbeiten ohne Unterbrechung durchzuführen.

Einfaches und sofortiges Pairing mit NFC- und Bluetooth-fähigen Geräten

Dank NFC lässt sich der WR30 durch einfaches Antippen innerhalb einer Sekunde mit NFC-fähigen CipherLab-Geräten koppeln. Diese leichte und ergonomische tragbare Bluetooth v5.3-Scannerlösung mit BLE-Unterstützung garantiert außerdem eine schnelle und stabile drahtlose Verbindung mit Bluetooth-fähigen Geräten*, einschließlich Smartphones, Tablets und PCs.



Hinweis:*Die Datenübertragungsrate und die drahtlose Verbindung können beim Pairing mit einem anderen Gerät variieren.



Weniger Ausfallzeiten mit einer Vielzahl von austauschbarem Zubehör

Dank des leistungsstarken 600-mAh-Akkus, der zudem leicht zu entnehmen und auszutauschen ist, hält der WR30 bis zu 8 Stunden für den Vollschichtbetrieb durch. Durch die Kombination der vielseitigen Ladeoptionen mit einem Akkuladegerät mit mehreren Steckplätzen und USB-Typ-C-Kabeln werden Arbeitsabläufe nicht unterbrochen und die Produktivität gesichert.

Beispiellose Scanleistung für vielseitige, anspruchsvolle Anwendungen

Der WR30 erfasst dank seiner fortschrittlichen Scanleistung und seines großen Sichtfelds 1D- oder 2D-Barcodes in Millisekunden aus dem Nahbereich bis zu einer Entfernung von 14m. Damit ist er ideal für die schnelle und genaue Datenerfassung bei allen herausfordernden Anwendungen. In einem Distributionslager oder Fulfillment Center zählt jede Minute. Mit dem WR30 kann die Produktivität gesteigert werden, da die Mitarbeiter mit einem einzigen Gerät sowohl kleine als auch große Produktetiketten, Kommissionierscheine oder Paletten und Regale von einem Gabelstapler aus scannen können, und das alles bequem und in einer kürzeren Betriebszeit.



Mobilitätslösungen perfekt kombiniert

Durch das Pairing mit dem RS35 / RS36 Touch Mobile Computer profitieren die Nutzer von einem schnellen NFC-Pairing, einer stabilen und sicheren Datenübertragung und können die umfassenden Funktionen für verschiedene Anwendungen und den intelligenten Einsatz nutzen.



Security



IntelliWorker Mobile App

Mobilität und Flexibilität für freihändiges Arbeiten



NFC



Bluetooth 5.3

Unterstützt NFC und Bluetooth 5.3 für schnelles Pairing



IP65



1.8M

Strapazierfähiges Design mit Wasser- und Staubbeständigkeit



Standard Range
2D IMAGER



Advanced Range
2D IMAGER

Vielseitige Leseoptionen mit erweiterten Scanfunktionen für unterschiedliche Benutzeranforderungen



Min. 59g

Kompaktes und leichtes Design



Schnell abnehmbarer und austauschbarer Akku

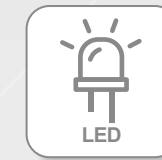


Bietet dem Benutzer sofortiges Feedback zur Verbesserung der Produktivität und der Aufgabengenaugigkeit

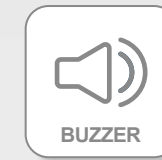
Der Einzelring-Trigger kann leicht gedreht und zwischen linker und rechter Hand umgeschaltet werden

Summer

LED-Anzeige



LED



BUZZER



VIBRATION

Dank der drei austauschbaren Trageoptionen lässt sich das Gerät leicht an eine Vielzahl von Arbeitsanwendungen anpassen.

Handhalterung

Ring Tragen

Handgelenkband/Lanyard

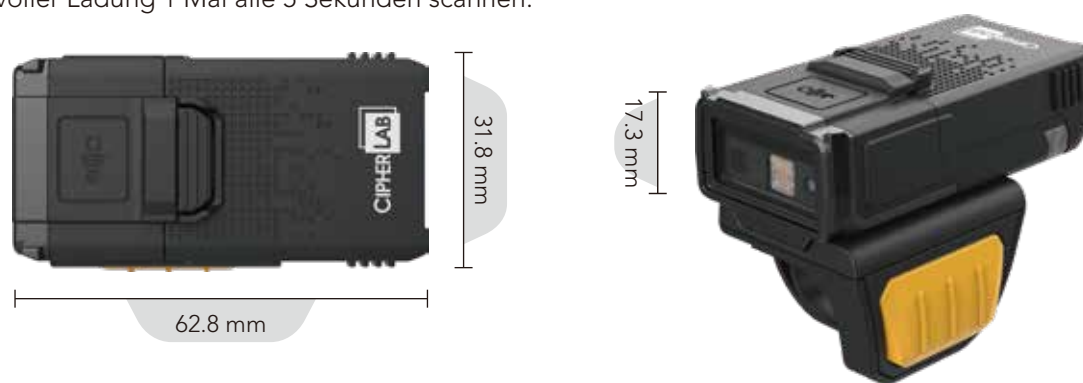
WR30

series



Model	WR30
Abmessungen	62.8 x 31.8 x 17.3 mm
Gewicht	59g (with battery)
Barcode-Scannen	1D/2D Imager
Scan-Engine	SE4770/SE5500
Arbeitsbereich	Up to 14M
Feedback beim Scannen	Summer/ LED-Anzeige/Vibration
Drahtlose Konnektivität	Bluetooth V5.3 (BLE)
Kopplung	Tap-to-Pair (NFC)/Scannen des Pairing-Barcodes (Bluetooth)
Akku-Kapazität	600 mAh
Betriebsstunden*	8 hours*
Unterstützte Schnittstelle	USB Type-C
Fallenlassen/Überschläge	1.8m/1000 (0.5m)
Abdichtung	IP65
Temperatur	Betrieb: -20 °C to 50°C , Speicherung: -40°C to 70°C
Luftfeuchtigkeit	Betrieb: 10% to 90%, Speicherung: 5% to 95%
Elektrostatische Entladung (ESD)	±10 kV contact, ±20 kV air
ZUBEHÖR	Ring-Trigger, Beidhändig bedienbare Handschlaufe mit Trigger, Abnehmbarer Trigger, USB-Typ-C-Ladegerät, Akku-Ladegerät mit 8 Steckplätzen

Hinweis: *Bei voller Ladung 1 Mal alle 5 Sekunden scannen.



ACCESSORIES



Ring-Trigger

USB-Typ-C-Ladegerät

Abnehmbarer
TriggerBeidhändig bedienbare
Handschlaufe mit TriggerAkku-Ladegerät mit
8 Steckplätzen

Headquarters
CipherLab Co., Ltd.

12F, No. 333, Sec. 2, Dunhua S. Rd., Da'an Dist., Taipei City 106033, Taiwan
Tel: +886 2 8647 1166 Fax: +886 2 8732 3300

CipherLab China

3115 Room, No.317 Xianxia Road, Changning District, Shanghai, China 200050
Tel: +86 21 3368 0288 Toll Free: +86 400 920 0285 Fax: +86 21 3368 0286

CipherLab USA

2552 Summit Ave. STE 400 Plano, Texas 75074, USA
Tel: +1 469 241 9779 Toll Free: +1 888 300 9779 Fax: +1 469 241 0697

CipherLab Europe

Cahorslaan 24, 5627 BX Eindhoven, The Netherlands
Tel: +31 (0) 40 2990202