

TECHNISCHE KARTE



Universal Akkuladegerät

VIDEX®



Free

GARANTIE 1 JAHR

Allgemeine Parameter

| | |
|-------------------|--|
| Kompatibel | 26650, 26500, 21700, 18650, 17500, 16340, 14500, 10440, AA, AAA, C, SC, A, AAAA |
|-------------------|--|

Elektrische Parameter

| | |
|---|-----------|
| Verbindungsschnittstelle | Micro USB |
| Schutzklasse gegen elektrischen Schlag | II |

Zusätzliche Information

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
| Umgebungstemperaturbereich | 0° +35°C |
| Batteriespannung | 3.7 V, 1.2 V |
| Batterietyp | Li-ion / IMR, Ni-MH / Cd |
| Quecksilbergehalt | nein |
| Gehäusematerial | ABS |

Maße

| | |
|-------------------|---------------|
| Strichcode | 4820246483148 |
| Im Paket | 1 Stk. |
| Höhe | 100 mm |

VIDEX VCH-U101

INDEX: VCH-U101

| | |
|-----------------------------|---------|
| Menge in der Kiste | 20 Stk. |
| Breite | 32 mm |
| Tiefe | 29 mm |
| Einheit Nettogewicht | 35g |

Warenkennzeichnungsschilder

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Verpackungskennzeichnung | CE, Entsorgungsmethode |
|---------------------------------|---------------------------|



VIDEX®

VIDEX VCH-U101

INDEX: VCH-U101



VIDEX®

VIDEX VCH-U101

INDEX: VCH-U101

Technische Änderungen vorbehalten. Die darin enthaltenen Daten Material ist nicht rechtlich bindend.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,
30-732 Krakow, Polen.



Schutzklasse gegen elektrischen Schlag II - wird nicht nur durch Basisisolierung, sondern auch durch doppelte oder verstärkte Isolierung gewährleistet



Das Produkt entspricht den Anforderungen der EU-Richtlinien



Es ist verboten, Altgeräte, die mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet sind, mit dem Restmüll zu entsorgen



— Das Produkt enthält kein Quecksilber

Free