


| | |
|---|--|
| <p>Auricolari con filo si usb-c blu CELLY UP1600TYPEC - USB-C Stereo Wired Earphones UP1600TYPECBL</p> |  |
| Codice | CK342485 |
| EAN | 8021735218647 |
| Marca | CELLY |
| Part number | UP1600TYPECBL |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 0.175 |
| Volume (cm ³) | 1100 |
| <p>Scopri l'esperienza audio senza compromessi con le nostre cuffie a filo con connettore Type-C! Design elegante e comfort assicurato grazie agli auricolari a filo, ideali per un utilizzo quotidiano, poichè grazie alla loro forma ergonomica si adattano perfettamente all'orecchio.</p> <p>Con il microfono integrato, potrai effettuare chiamate con chiarezza cristallina, senza perdere nemmeno una parola.</p> <p>Il tasto di risposta e il controllo del volume ti offrono la massima praticità, permettendoti di gestire facilmente le tue chiamate e la musica senza dover necessariamente utilizzare lo smartphone. Inoltre, il connettore Type-C assicura una connessione rapida e stabile, per un suono perfetto ogni volta.</p> <p>Caratteristiche principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensibilità: 115±3dB | |

- Impedenza: 16Ω
- Range di frequenza: 20-20K Hz
- Potenza nominale: 3mW
- Massima potenza: 5mW
- Cavo: 1.20 m
- Plug: Type-C

| SPECIFICHE | |
|----------------------|---------------------|
| Colore | blu |
| Tipo | auricolari con filo |
| Caratteristiche | si |
| Marca | CELLY |
| Tipologia Connettore | usb-c |

| GENERALE | |
|--|--|
| Colore primario | Blu |
| Microfono incorporato | Si |
| Peso | 13 gr |
| Tipologia | Auricolari con filo |
| Fattore di forma | Auricolari (Earphones) |
| CARATTERISTICHE TECNICHE CUFFIE/AURICOLARI | |
| Impedenza | 16 Ohm |
| Risposta in frequenza | 20 - 20.000 Hz |
| Sensibilità | 107 dB |
| Progettate per | telefono cellulare/smartphone , PC/notebook , tablet |
| Controllo remoto | Controllo chiamate e volume/musica |
| Noise canceling | No |
| Ascolto musica | Si |
| WIRELESS | |
| Connettori | USB-C |
| Portata | 1,2 m |
| Alimentazione | Assente |
| Potenza connettore in ingresso | 0 W |