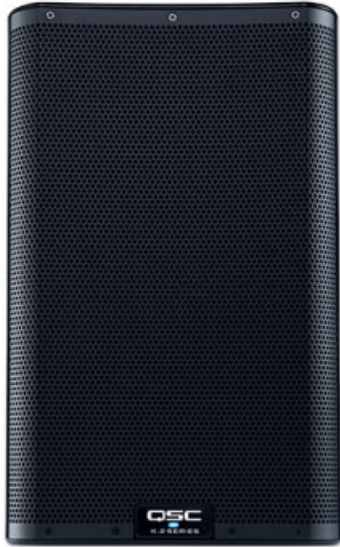


## QSC K10.2

**859,00 € tax included**

Reference: QSK102



QSC K10.2 DIFFUSORE ATTIVO DA 10" 2000 W

La Serie QSC K.2™ di QSC rappresenta il top dei diffusori nella loro categoria, concepita per soddisfare le esigenze dei professionisti dell'audio. Una combinazione perfetta di eleganza del design, prestazioni audio superiori, ampia funzionalità e un'operatività semplice e intuitiva, insieme a tutta l'affidabilità QSC – la Serie QSC K.2™ garantisce risultati straordinari nelle applicazioni portatili come nelle installazioni.

### Caratteristiche:

- Prestazioni audio al top nella loro categoria
- Modulo di amplificazione da 2.000 watt in Classe-D
- Gestione dell'altoparlante ed elaborazione Intrinsic Correction™
- La tecnologia DMT™ (Directivity Matched Transition) fornisce un'eccellente risposta della potenza e omogeneità delle prestazioni su tutta l'area d'ascolto
- Design dal look professionale e raffinato, esteticamente adatto a qualsiasi applicazione
- Cabinet in robusto ABS per grande solidità e durabilità estesa
- Utilizzabile sia come sistema PA principale, sia come monitor da pavimento
- Factory Preset e Scene archiviabili/ricchiambiabili per le applicazioni maggiormente utilizzate
- Display digitale multi-funzione per il controllo e la selezione delle funzioni del diffusore, tra cui cross-over, EQ, delay e preset Contour
- Supporto integrato per il montaggio su asta (standard e reclinato di 7,5 gradi)
- Inserti M10 per le installazioni in sospensione
- Pannello di sicurezza opzionale per prevenire la manomissione non autorizzata dei controlli
- Disponibilità online delle informazioni complete EASE e CAD
- 6 anni di garanzia (con registrazione prodotto)

### Specifiche:

- Model: K10.2
- Configuration: Multi-purpose, 2-way powered loudspeaker
- LF Transducer: 10" (254 mm), cone
- HF Transducer: 1.4" (35.6 mm) titanium diaphragm compression driver
- Frequency Response (-6 dB): 56 Hz - 20 kHz
- Frequency Range (-10 dB): 50 Hz - 20 kHz
- Nominal Coverage Angle: 90° Axisymmetric
- Maximum Rated SPL1: 130 dB @ 1 M, peak 124 dB @ 1 M, continuous

- Amplifier: Class D, Peak: 1800 W (LF), 225 W (HF)
- Cooling: Low-noise, variable speed fan
- Controls: Power, 3 x Level, Rotary encoder (push), 2 x selection buttons
- Indicators: Monochrome LCD Display 1.75" x 1" (45 mm x 25.4 mm), 2 x Power LED (front and rear), 3 x Input Signal LED, Input A Mic selected LED, Input B Hi-selected LED, Limiter active LED
- Connectors: 2 x locking XLR/F ¼" combo (Mic/Line Input and Hi-Z/Line Input), 1 x 3.5 mm TRS (Stereo Input), 2 x XLR/M (Loop-thru Output), 1 x XLR/M (Mix Output), 1 x locking IEC power connector
- AC Power Input: Universal power supply 100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz
- AC Power Consumption 1/8th Power: 100 VAC, 2.1 A / 120 VAC, 1.9 A / 240 VAC, 1.1 A
- AC Power Consumption - Standby: .2A at any voltage
- Enclosure Enclosure: Impact Resistant ABS
- Attachment Points: 2 x M10 threaded inserts plus Pull-Back
- Color: Black (RAL 9011)
- Grille: 18 Gauge powder coated steel, internal cloth lining
- Dimensions (HxWxD): 20.4 x 12.6 x 11.8 in, 519 x 320 x 300 mm
- Net Weight: 14.5 kg (32 lbs)
- Shipping Weight: 17.6 kg (38.8 lbs)
- Regulatory: CE, WEEE, UL, China RoHS, RoHS II, FCC Class B