

QAIR MINI IP

FARO A BATTERIA PORTRAIT QAIR MINI IP

Il **Mini Portrait Q Air IP PAR** è progettato per i professionisti dell'illuminazione che cercano **flessibilità, affidabilità e prestazioni di alto livello**. Dotato di **4 x 12W LED 6-in-1**, offre **colori vibranti e spettro completo** con **massima precisione cromatica**, perfetto per **eventi dal vivo, progetti architettonici e installazioni temporanee**. La **batteria ricaricabile integrata** garantisce fino a **15 ore di funzionamento continuo**, eliminando la necessità di collegamenti costanti alla rete elettrica e aumentando la libertà di movimento in qualsiasi progetto. La **scocca robusta con grado di protezione IP65** assicura **resistenza ad acqua e polvere**, rendendolo ideale per **uso sia interno che esterno**. Compatto, leggero e **facile da trasportare e installare**, il Mini Portrait Q Air IP PAR unisce **portabilità, controllo versatile e costruzione resistente**, diventando uno **strumento indispensabile per i lighting designer professionisti** che non vogliono scendere a compromessi sulle prestazioni.



PRODUCT DETAILS

Key features

Struttura compatta e leggera in alluminio che facilita trasporto e installazione

Protezione IP65 per un utilizzo affidabile sia interno che esterno, resistente a polvere e getti d'acqua da qualsiasi direzione

4 LED 6-in-1 da 12W (RGBWA+UV) per effetti visivi dinamici

Protocollo DMX esteso con modalità selezionabili a 6, 8 e 12 canali per programmazioni flessibili in diversi tipi di location

Strobo a frequenza variabile da ultra-lento ad alta velocità per accenti ritmici e sequenze chase

Controllo manuale RGBWA+UV per regolazioni cromatiche precise

4 frequenze PWM selezionabili per prestazioni senza flicker in ambienti live, studio e broadcast

63 preset di colori statici pre-caricati per un rapido utilizzo in wash, scenico e illuminazione architettonica senza programmazione

Transceiver wireless integrato con 16 canali selezionabili per un funzionamento multi-sistema affidabile

Telecomando RF incluso per funzioni essenziali come dimmer, strobo, programmi automatici e selezione colori

Modalità operative DMX512, Master/Slave, Stand Alone, Wireless DMX e controllo RF per distribuzione rapida o gestione strutturata degli show

Batteria ricaricabile integrata con autonomia fino a 15 ore e tempi di ricarica di 4-6 ore

Funzione Charge-and-Operate per prestazioni ininterrotte durante la ricarica

Interfaccia intuitiva con timeout del retroilluminato regolabile

Indicatore di stato sullo schermo per feedback in tempo reale sul ruolo in rete e sul canale wireless assegnato

Specifications

Alimentazione	AC 90-240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico	55 W
Batteria	Batteria ricaricabile integrata
Durata batteria	Fino a 15 ore
Tempo di ricarica	4-6 ore
Sorgente luminosa	4 × 12W LED RGBWAUV (6-in-1)
Angolo del fascio luminoso	20°
Durata vitale dei LED	50.000 ore
Flicker-free	Sì (refresh rate regolabile da 1200 Hz a 6000 Hz)
Display	LCD retroilluminato
Indice di resa cromatica (CRI)	≥ 80
Gamma cromatica	Miscelazione dei colori quasi illimitata / milioni di combinazioni cromatiche
Dimmer	0-100% (0-255)
Temperatura d'ambiente	-10° - 40°C (14° - 104°F)
Canali DMX	Modalità a 6, 8 e 12 canali
Modalità di controllo	Manuale, Auto, RF, Wireless, DMX, Master/Slave, Sound
Posizionamento / Montaggio	Staffa regolabile per posizionamento flessibile, adatta per installazione su traliccio o sopraelevata (con l'uso di morsetti)
Connettori di alimentazione	Connettore DC barrel jack
Grado di protezione	IP65
Raffreddamento	Raffreddamento naturale con funzionamento silenzioso
Materiale	Alluminio
Colore	Nero
Dimensioni (L × P × A)	99 × 105 × 99 mm (3,89 × 4,13 × 3,89 in.)
Peso	1,2 kg (2,64 lbs)