

Műszaki adatok

Vezeték nélküli vakuvezérlés

Üzem módok

- RCV (vakuvezérlés mód)
- X-RCV (csatlakoztatott vaku vezérlés)

Maximum tartomány

30 m / 98,4" *

Csatornák száma

15 csatorna

3 csoport

Sávszélesség

2,4 GHz

* A mérések az Olympus saját tesztelési eljárásai alapján történtek, új, illetve teljesen feltöltött akkumulátorokkal. Az aktuális adatok eltérőek lehetnek a felvételt készítés körülményeitől és a környezettől függően.

Csatlakozók

Kimeneti csatlakozó

Szinkronkimenet

Áramellátás

Áramforrás

2 AAA elem

Áramforrás

(Alkáli vagy Ni-MH)

Áramforrás üzemideje

6,4 óra (alkáli elemekkel) *

Teljes feltöltés jelzése

Hangjelzés

* A mérések az Olympus saját tesztelési eljárásai alapján történtek, új, illetve teljesen feltöltött akkumulátorokkal. Az aktuális adatok eltérőek lehetnek a felvételt készítés körülményeitől és a környezettől függően.

Méret

Szélesség

59,1 mm

Magasság

46,1 mm

Mélység

51,0 mm

Súly

75 g (áramforrás nélkül)

Környezet

Páratartalom

30 - 90% Üzemi páratartalom / 10 - 90% Tárolási páratartalom

Hőmérséklet

-10 - 40°C Üzemi hőmérséklet / -20 - 60°C Tárolási hőmérséklet

Tough jellemzők

Por-, csepp- és fagyálló