

Specyfikacja techniczna Autel Live Deck 2

| Autel Live Deck 2 | |
|---|---|
| Masa własna | 424,5 g (z akumulatorem) |
| Wymiary | 152*111*25,6 mm (anteny złożone) 223,9*152*25,6 mm (anteny rozłożone) |
| Stopień ochrony | IP 43 |
| Częstotliwości pracy | 902-928MHz (FCC) 2.400-2.4835GHz 5.725-5.850GHz |
| Moc nadawania | 900MHz: FCC<=33dBm 2.4GHz: FCC/NCC<=33dBm; CE/MIC/SRRC/KC<=20dBm 5,8GHz/5,7GHz: FCC/SRRC/NCC<=33dBm; KC<=20dBm; CE<=14dBm |
| Maksymalna transmisja danych (w otoczeniu wolnym od zakłóceń) | 12 km |
| Czas pracy na baterii | 5 godzin |
| Napięcie | 1.3A/3.85V |
| Typ akumulatora | Li-Po |
| Pojemność akumulatora | 6200 mAh |
| Moc znamionowa | 5W |
| Temperatura robocza | Od -20°C do 50°C |
| Wilgotność robocza | 95% |
| Transmisja danych | 1080p 60 kl./s |