

| Sensore                                       | Luxmetro  |
|---|---|
| Range di misura                               | 0 ÷ 60'000 Lux  |
| Alimentazione                                 | 3.8 V   |
| Campo operativo di temperatura in aria libera | Da -30 °C a 70 °C   |
| Caratteristiche rete Wi-Fi                    | 802.11 b/g/n<br>802.11 n (2.4 GHz), fino a 150 Mbps<br>WMM<br>TX/RX A-MPDU, RX A-MSDU<br>Blocco immediato ACK<br>Deframmentazione |
| Caratteristiche Wi-Fi radio                   | Frequenza in input: 2400 MHz<br>Alimentazione in output per 72.2 Mbps: 14 dBm<br>Alimentazione in output per modalità 11b: 20 dBm |

DISCLAIMER: ASE S.r.l. si riserva il diritto di cambiare qualsiasi prodotto o tecnologia allo scopo di migliorarne l'affidabilità, funzionalità o design, senza alcun preavviso.

Lo strumento MUMS  
è coperto da brevetto