

AT2 MAX

| Artikel | Spezifikation | |
|----------------------|----------------------------|--|
| Steuerterminal | Abmessung | 290x196x25mm |
| | Bildschirm | 12,1 "Touchscreen, 600nits Hintergrundbeleuchtung |
| | Stromversorgung | 9V-36V |
| | Pixel | 1280 * 800 Pixel |
| | Lagerung | 4G RAM, 16G ROM |
| | Betriebstemperatur | -20°C~70°C |
| | Lagertemperatur | -40°C~85°C |
| | Wasserdicht & staubdicht | IP67 |
| | WiFi-Konfiguration | 2,4-GHz-Frequenzband; Frequenzbereich: 2,4 GHz-2,5 GHz, Ausgangsleistung: 14 dB ± 1,5 dB |
| | Zugangshafen | Hauptkabelbaum x1, neuer Ersatzkabelbaum x1, Funkgerät x1, Typ-C x2, neue SIM-Karte x1 |
| GNSS-Empfänger | Konstellationen | GPS: L1C / A, L1C, L2P (W), L2C, L5; GLONASS: L1, L2; BDS: B1I, B2I, B3I, B1C, B2a; Galileo: E1, E5a, E5b QZSS: L1, L2, L5 |
| | Satelliten-Korrekturen | SBAS: WAAS, EGNOS, MSAS |
| | Abmessung | 162 * 64,5mm |
| | Betriebstemperatur | -20°C~+70°C |
| | Lagertemperatur | -40°C~+85°C |
| | Wasserdicht & staubdicht | IP66 |
| | Betriebsspannung | 9V-36V |
| | Betriebsstrom | <300mA |
| | Beschleunigung Genauigkeit | 0,5mg |
| | Gyroskop-Genauigkeit | 0,1 ° / s |
| | Roll- und Neigungswinkel | 0,2° |
| Elektrisches Lenkrad | Abmessung | 410x410x135mm |
| | Stromversorgung | 12V / 24V |
| | Maximales Drehmoment | 20Nm (12V) / 30Nm (24V) |
| | Wasserdicht & staubdicht | IP65 |