






|                                     | <a href="#">ROUTER RG-EW3000GXPRO</a><br>Wi-Fi 6, 2.4 GHz, 5 GHz<br>574 Mbps + 2402 Mbps<br>REYEE    | <a href="#">HOZZÁFÉRÉSI VEZÉRLÉS</a><br>MODUL MC16-PAC-ST-3<br>ROGER              | <a href="#">SWITCH POE RG-</a><br><a href="#">CS83-48GT4XS-P 48-</a><br><a href="#">PORTOS RUIJIE</a> | <a href="#">EXTENDER HDMI+USB-</a><br><a href="#">EX-70-4K-PRO</a>                 | <a href="#">IP FELVEVŐ TC-R3110</a><br><a href="#">SPEC:1/B/L/EU/V1.1 10 CSATORNA</a><br>TIANDY   |
|-------------------------------------|--|---|---|--|---|
|                                     |                     |  |                      |  |    |
|                                     | 136.84 CHF<br>173.79 CHF   | 412.57 CHF<br>523.96 CHF  | 1679.99 CHF<br>2133.59 CHF  | 73.56 CHF<br>93.42 CHF   | 93.59 CHF<br>118.86 CHF   |
| Szabvány                            | ...  | ...   | ...   | ...  | IP  |
| Támogatott felbontások              | ...  | ...   | ...   | ...  | max. 6 Mpx  |
| Frekvencia tartomány                | 2.4 GHz, 5 GHz   | ...   | ...   | ...  | ...   |
| Kiszolgált átvjárók száma           | ...  | 3 (kétirányú)   | ...   | ...  | ...   |
| Támogatott HDMI felbontások         | ...  | ...   | ...   | max. 4K UHD @ 30 Hz  | ...   |
| Támogatott olvasók száma            | ...  | 12  | ...   | ...  | ...   |
| Video kimenetek                     | ...  | ...   | ...   | ...  | 1 db. HDMI 4K<br>1 db. VGA  |
| Audio támogatás                     | ...  | ...   | ...   | ...  | Audio a kamerából   |
| Felhasználók száma                  | ...  | korlátlan (szükséges a megfelelő licenc megvásárlása)                             | ...   | ...  | ...   |
| Audio bemenetek                     | ...  | ...   | ...   | ...  | —   |
| Audio kimenetek                     | ...  | ...   | ...   | ...  | —   |
| Hordozók száma azonosítókként       | ...  | 8 - Proximity kártya, PIN, ujjlenyomat, stb.                                      | ...   | ...  | ...   |
| Puffer memória                      | ...  | 8 000 000 esemény puffer  | ...   | ...  | ...   |
| Antenna típus                       | 5 x Kórsugárzó antenna - Integrált :<br>• 5 dBi @ 5 GHz 2x2 MU-MIMO<br>• 5 dBi @ 2.4 GHz 2x2 MU-MIMO | ...   | ...   | ...  | ...   |
| Hozzáférési zónák száma             | ...  | 6   | ...   | ...  | ...   |
| Riasztózónák száma                  | ...  | 6   | ...   | ...  | ...   |
| Maximális adatátviteli hatótáv      | ...  | ...   | ...   | • 40 m - 6, 6A, 7 UTP @ 4K UHD,<br>• 70 m - 6, 6A, 7 UTP @ 1080p                   | ...   |
| Képtömörítési eljárás               | ...  | ...   | ...   | ...  | S+265 / H.265 / S+264 / H.264   |
| Akkumulátor támogatás               | ...  | 12 V / 7 Ah   | ...   | ...  | ...   |
| Támogatott merevlemez               | ...  | ...   | ...   | ...  | 1 x 8 TB SATA   |
| Felvételi módok                     | ...  | ...   | ...   | ...  | Kézi, mozgás érzékelés, ütemterv  |
| Szabványok                          | IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz ,<br>IEEE 802.11 a/n/ac/ax @ 5 GHz                                       | ...   | ...   | ...  | ...   |
| Archiválás külső adathordozókon     | ...  | ...   | ...   | ...  | Archiválás USB (pendrive, külső lemez) meghajtóra   |
| Adatátvitel sebessége               | 574 Mbps + 2402 Mbps   | ...   | ...   | ...  | ...   |
| Kommunikáció                        | ...  | • Ethernet - RJ-45 csatlakozóalj<br>• RACS 5 v2 (Roger)<br>• RS-485 interfész     | ...   | ...  | ...   |
| Vezérlés                            | ...  | ...   | ✓   | ...  | ...   |
| Ventillátorok száma                 | ...  | ...   | 1   | ...  | ...   |
| Felvételek kikeresése és lejátszása | ...  | ...   | ...   | ...  | Felvételek kikeresése az esemény ideje és típusa szerint. Lejátszás: előre, hátra, gyorsítás, lassítás<br>Részletes keresés (másodperc pontossággal)<br>1/4 csatorna szinkron lejátszás |

|   |   |     |  |     |   |
|---|---|-----|--|-----|---|
| LAN portok                                      | 3 x 10/100/1000 Mbps LAN<br>1 x 10/100/1000 Mbps Uplink   | ... | • 48 x RJ45 10/100/1000 Base-T ( 48 x PoE (802.3af/at) ),<br>• 4 x SFP port - Uplink<br>• 1 x RJ45 - PC segítségével konfigurálható,<br>• 1 x USB - PC segítségével konfigurálható | ... | ...   |
| LED diódák                                      | Status, Mesh  | ... | ...  | ... | ...   |
| DDNS  | ✓   | ... | ...  | ... | ...   |
| DHCP szerver                                    | ✓   | ... | ...  | ... | ...   |
| Firmware frissítés                              | ✓   | ... | ...  | ... | ...   |
| Adatátvitel sebessége                           | ...   | ... | • 10/100/1000 Mbps :<br>48 LAN & PoE portok Uplink portok<br>• 1/10 Gbps - 4 x SFP portok  | ... | ...   |
| Vezérlő interfész                               | WWW böngésző,<br>Konfiguráció az Reyee Router alkalmazás segítségével   | ... | ...  | ... | ...   |
| Maximális összteljesítmény                      | ...   | ... | 405 W  | ... | ...   |
| Kapcsolási teljesítmény                         | ...   | ... | 176 Gb/s   | ... | ...   |
| Hálózati interfész                              | ...   | ... | ...  | ... | 1 x RJ-45 - 10 / 100 Mbps   |
| Csomagtovábbítási sebesség                      | ...   | ... | 132 Mpps   | ... | ...   |
| MAC címek táblázata                             | ...   | ... | 16k  | ... | ...   |
| Hálózati funkciók                               | ...   | ... | ...  | ... | Teljes támogatás hálózaton keresztül,<br>Távoli felvétel másolat, Beépített web szerver   |
| Adó teljesítmény                                | max. 20 dBm @ 2.4 GHz<br>max. 27 dBm @ 5 GHz  | ... | ...  | ... | ...   |
| ONVIF   | ...   | ... | ...  | ... | ✓   |
| Bitráta   | ...   | ... | ...  | ... | max. 60 Mbps  |
| Alapértelmezett felhasználónév / jelszó         | ...   | ... | ...  | ... | admin / -<br>Az adminisztrátor jelszavát ajánlott az első használatkor beállítani   |
| Alapértelmezett IP cím                          | ...   | ... | ...  | ... | 192.168.1.3   |
| RTSP URL  | ...   | ... | ...  | ... | rtsp://user:password@192.168.1.3:554/1/1<br>- Fő adatfolyam<br>rtsp://user:password@192.168.1.3:554/1/2<br>- Segéd adatfolyam   |
| www hozzáférési portok                          | ...   | ... | ...  | ... | 80, 443, 3000, 3001, 3002, 23002  |
| PC applikáción keresztüli hozzáférési portok    | ...   | ... | ...  | ... | 3000, 3001  |
| Mobil applikáción keresztüli hozzáférési portok | ...   | ... | ...  | ... | 3000, 3001  |
| Mobil telefon hozzáférés                        | Android: Ingyenes alkalmazás <a href="#">Reyee Router</a><br>iOS (iPhone): Ingyenes alkalmazás <a href="#">Reyee Router</a> | ... | Android: Ingyenes alkalmazás <a href="#">Ruijie Reyee</a><br>iOS (iPhone): Ingyenes alkalmazás <a href="#">Ruijie Reyee</a>  | ... | Port: 3000 vagy "cloud" hozzáférés<br>• Android: Ingyenes alkalmazás <a href="#">EasyLive Plus</a><br>• iOS (iPhone): Ingyenes alkalmazás <a href="#">EasyLive Plus</a> |
| PC számítógépről való hozzáférés                | ...   | ... | ...  | ... | Port: 3000 vagy "cloud" hozzáférés - PC:<br>Ingyenes alkalmazás <a href="#">Easy7 Smart Client Express</a>  |
| Riasztó bemenetek / kimenetek                   | ...   | ... | ...  | ... | —   |
| Mozgásérzékelés                                 | ...   | ... | ...  | ... | ✓   |
| Intelligens videoelemzés                        | ...   | ... | ...  | ... | —   |
| USB   | ...   | ... | ...  | ... | 2 x USB 2.0   |
| Egér támogatás                                  | ...   | ... | ...  | ... | ✓   |
| Mellékelve IR távirányító                       | ...   | ... | ...  | ... | —   |

|   |   |  |   |  |  |
|---|---|--|---|--|--|
| Kiválasztott jellemzők                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Fi 6 támogatás - szabvány, amely nagyobb sebességet és jobb teljesítményt kínál nagy forgalmú környezetben</li> <li>• Reye Mesh technológia támogatás,</li> <li>• MU-MIMO - egy több antennás átviteli funkció, amely lehetővé teszi a hálózat kliensével való kapcsolat sávszélességének és megbízhatóságának növelését</li> <li>• Statikus / dinamikus routing</li> <li>• Beépített 3-portos switch</li> <li>• Access Point</li> <li>• WMM támogatás ( QoS mechanizmus 802.11e szabvány)</li> <li>• Távoli kezelés</li> <li>• DMZ</li> <li>• UPnP</li> <li>• IPTV megfelelésség</li> <li>• Portok átirányítása</li> <li>• szülői felügyelet</li> <li>• Vendég-hálózat - külön, biztonságos hálózat a vendégeknek</li> <li>• DHCP klienslista</li> <li>• SSID elrejtése</li> <li>• Rendszer logok</li> <li>• IPv6 megfelelésség</li> <li>• PPTP VPN Server / Client</li> <li>• WAN aggregation</li> <li>• RESET gomb</li> <li>• MESH gomb</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrált szolgáltatás a VISO ST programban</li> <li>• VISO ST rendszer funkciói: <ul style="list-style-type: none"> <li>- MSSQL adatbázis</li> <li>- osztott rendszerekben való munkavégzés</li> <li>- többállomásos munka</li> <li>- áthaladások figyelése</li> </ul> </li> <li>videós előnézetben</li> <li>- T&amp;A események jelentése</li> <li>- maximális számú áthaladás a rendszerben : 128</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rack szekrénybe beépíthető</li> <li>• A switch a weben és a felhőn keresztül (Ruijie Reyeek applikáció) vezérelhető</li> <li>• Hozzáférés-vezérlési lista - csomag-szűrés a forrás- és cél IP ACL címek alapján</li> <li>• IEEE 802.1Q szabvány támogatása, legfeljebb 4096 VLAN és 4K azonosítók esetén</li> <li>• DHCP kliens, DHCP szerver, DHCP Relay támogatás</li> <li>• Spanning Tree STP/RSTP/MSTP</li> <li>• IGMP Snooping V1/V2/V3</li> <li>• DHCP snooping támogatás</li> <li>• Loop Protection</li> <li>• MTBF (meghibásodások között eltelt idő) &gt; 22.86 év</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nagyon jó képminőség tömörítés által okozott látható torzítás nélkül,</li> <li>• Nincs kérés a videóátvitelben,</li> <li>• Nincs kérés az egér vezérlésében</li> <li>• Folyamatos, 24/7 munkára alkalmas</li> <li>• USB-A / USB-A kábel a készletben</li> </ul>   | ...  |
| Tanúsítvány                                 | ...   | ...  | CE, RoHS  | ...  | ...  |
| Védelmek                                    | WPA2/WPA3<br>DoS támadással szembeni védelem  | ...  | Villámcsapás elleni védelem : 10 kV   | ...  | ...  |
| Megengedett környezeti relatív páratartalom | 5 % ... 95 % (kondenzáció nélkül)   | 10 % ... 95 % (kondenzáció nélkül)   | ...   | 0 % ... 90 % (kondenzáció nélkül)  | ...  |
| Borítás                                     | ...   | ...  | Rack 19", Fém   | ...  | ...  |
| Kiválasztott funkciók                       | ...   | ...  | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Az extender lehetővé teszi az USB 2.0 meghosszabbítását is, pl. a felvevő vezérlését egér segítségével</li> <li>• A KVM funkció kezelése,</li> <li>• HDMI 1.4</li> <li>• HDCP 1.4</li> <li>• HDR támogatás,</li> <li>• Audio: DTS, DTS-HD, PCM, LPCM támogatás</li> <li>• PoC támogatás - csak a TX modul igényel táplálást</li> <li>• ESD védelem - IEC 61000-4-2, ±4kV contact, ±8kV air</li> </ul> | A TIANDY kamerákon elérhető intelligens képelemző funkció támogatása : <ul style="list-style-type: none"> <li>• vonal átlépés</li> <li>• kettős vonalkeresztelés</li> <li>• elhagyott/hiányzó objektum</li> <li>• adott területen való bókklászás észlelése</li> <li>• futás</li> <li>• parkolás észlelése</li> <li>• gyülekezés érzékelés</li> <li>• szolgálatban lévő személyek felismerése</li> <li>• jelvezetés jelzése</li> </ul> |
| Energiafogyasztás                           | ≤ 18 W  | ...  | ≤ 405 W   | ...  | ...  |
| Működési hőmérséklet                        | -10 °C ... 45 °C  | 5 °C ... 40 °C   | 0 °C ... 45 °C  | -20 °C ... 60 °C   | ...  |
| Táplálás                                    | 12 V DC / 1.5 A (tápegység a készletben)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 17 ... 22 V AC</li> <li>• 10 ... 15 V DC</li> <li>• 22 ... 26 V DC</li> </ul>   | 100 V ... 240 AC  | 5 V DC / 2 A (tápegység a készletben)  | 12 V DC / 1.5 A (tápegység a készletben)   |
| Súly  | 0.49 kg   | 0.14 kg  | 3.67 kg   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0.12 kg - Adó</li> <li>• 0.13 kg - Vevő</li> </ul>  | 0.42 kg  |
| Méret                                       | 260 x 140 x 30 mm   | 175 x 72 x 30 mm   | 442 x 222 x 44 mm   | 77 x 60 x 20 mm - Adó vagy vevő méretei  | 199 x 197 x 43 mm  |
| Támogatott nyelvek                          | ...   | ...  | ...   | ...  | angol, török   |
| Gyártó / Márka                              | RUIJIE / REYEE  | ROGER  | RUIJIE  | ...  | TIANDY   |
| Garancia                                    | 2 év  | 3 év   | 3 év  | 2 év   | 3 év   |

DELTA-OPTI Monika Matysiak / VAT:PL5251295225 / 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10  
Tel.: +48 61 864 69 60 / GSM: +48 607 60 11 66 / Fax: +48 61 864 69 65 / e-mail: info@delta.poznan.pl  
Hétfő-Péntek: 8.00-19.00 / Szombat: 8.00-14.00