




|                         | <a href="#">IP КАМЕРА TC-C35WS<br/>СПЕС:15/Е/У/М/Н/2.8ММ/У4.1<br/>- 5 Мрх 2.8 mm TIANDY</a>  | <a href="#">УНИВЕРСАЛЕН<br/>ХЕРМЕТИЧЕН КОРПУС<br/>ОРХ-1-DG SATEL</a>              | <a href="#">ИНДУСТРИАЛЕН РОЕ<br/>ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ GTX-<br/>P1-5-41GSFP 4-ПОРТОВ<br/>SFP</a>  |
|-------------------------|--|---|---|
|                         |   |  |    |
|                         | 2144.91 DKK<br>2573.89 DKK   | 35.96 DKK<br>43.15 DKK  | 676.02 DKK<br>811.22 DKK  |
| Стандарт                | IP   | ...   | ...   |
| Съвместна работа        | ...  | AXD-200, XD-2   | ...   |
| Тампер защита           | ...  | Тампер контакт, работещ с детекторите AXD-200, XD-2                               | ...   |
| Материал                | ...  | Пластмаса (поликарбонат)  | ...   |
| Портове LAN             | ...  | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x RJ45 10/100 Base-T ( 2 x Hi-PoE + 2 x PoE (802.3af/at) ),</li> <li>• 1 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink,</li> <li>• 1 x Порт SFP 1000 Base-X - Uplink</li> </ul> |
| Резолюция               | 2880 x 1620 - 5 Мрх ,<br>2688 x 1520 - 4 Мрх ,<br>2560 x 1440 - 3.7 Мрх ,<br>2304 x 1296 - 3 Мрх ,<br>1920 x 1080 - 1080р ,<br>1280 x 720 - 720р | ...   | ...   |
| Управление              | ...  | ...   | —   |
| Матрица                 | 1/2.7 " Progressive Scan CMOS  | ...   | ...   |
| Обектив                 | 2.8 mm   | ...   | ...   |
| LED диоди               | ...  | ...   | Power, PoE, Link/Act  |
| Ъгъл на виждане         | 104 °  | ...   | ...   |
| Обхват на IR осветителя | 50 m   | ...   | ...   |
| Скорост на трансфер     | ...  | ...   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 Mbps : 4 x Порт LAN &amp; PoE,</li> <li>• 10 / 100 / 1000 Mbps : 1 x Порт RJ45 (Uplink),</li> <li>• 1000 Mbps : 1 x Порт SFP (Uplink)</li> </ul>              |

|  |  |     |   |
|--|--|-----|---|
| Аудио  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вграден микрофон,</li> <li>• Вход Audio</li> <li>• Изход Audio</li> <li>• Поддръжка на двупосочно аудио</li> <li>• Аудио трансфер по мрежа</li> <li>• Съответствие със стандарта AAC</li> </ul> | ... | ...   |
| Гнездо на карта памет  | Поддръжка за Micro SD карти до 512GB   | ... | ...   |
| Метод за компресия на образа                                 | S+265 / H.265 / H.264  | ... | ...   |
| Алармени Входи / Изходи                                      | 1 / 1  | ... | ...   |
| Скорост на трансмисията на главния поток                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 25 кадри/сек (fps) @ 5 Мрх</li> <li>• 50 кадри/сек (fps) @ 2 Мрх</li> </ul>   | ... | ...   |
| Режим на работа  | ...  | ... | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 250 m ( Extend ) - Обхват : 250 m @ 10 Mbps</li> <li>• VLAN - портовете 1 ... 4 са изолирани един от друг и работят отделно с портовете 5, 6</li> <li>• PD Alive</li> <li>• Port PoE Priority</li> </ul> |
| Интерфейс  | 10/100 Base-TX (RJ-45)   | ... | ...   |
| WEB Server   | Вграден  | ... | ...   |
| Макс. брой on-line потребители                               | 2  | ... | ...   |
| ONVIF  | ✓  | ... | ...   |
| Максимална изходяща мощност                                  | ...  | ... | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 W / порт Hi-PoE - Портове 1, 2</li> <li>• 30 W / порт PoE 802.3af/at - Портове 3, 4</li> </ul>  |
| Достъп от мобилен телефон                                    | Порт: 3000 или достъп чрез облака<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Безплатно приложение <a href="#">EasyLive Plus</a></li> <li>• iOS (iPhone): Безплатно приложение <a href="#">EasyLive Plus</a></li> </ul>         | ... | ...   |
| Достъп от персонален компютър PC                             | Порт: 3000 или достъп чрез облака - PC: Безплатно приложение <a href="#">Easy7 Smart Client Express</a>  | ... | ...   |
| IP адрес по подразбиране                                     | 192.168.1.2  | ... | ...   |
| Потребителско име по подразбиране / парола на администратора | admin / -<br>Паролата на администратора трябва да бъде зададена при първото стартиране   | ... | ...   |

|   |                                  |  |   |
|---|----------------------------------|--|---|
| Портове за достъп чрез интернет         | 80, 433, 3000, 3001, 3002, 23002 | ...  | ...   |
| Порт за достъп чрез мобилно приложение  | 3000, 3001                       | ...  | ...   |
| Портове за достъп чрез приложение на РС | 3000, 3001                       | ...  | ...   |
| Порт ONVIF                              | 80                               | ...  | ...   |
| Избрани характеристики                  | ...                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Комплектът включва ключ за отваряне на корпуса</li> <li>• Изход за сондата за наводнение FPX-1</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Режим PD Alive - наблюдение на портовете, които захранват PoE устройства и автоматично рестартиране чрез прекъсване на захранването при откриване на неотговарящо устройство</li> <li>• Портове 1 ... 4 поддържат приоритети на предаване</li> <li>• Възможност да свържете два захранващи адаптера - резервно захранване</li> <li>• Проектиран за промишлени приложения в широк температурен диапазон.</li> <li>• Клас на защита : IP40</li> <li>• Устройства за монтаж на шина DIN, TS-35</li> </ul> |
| Сертификати                             | ...                              | ...  | CE, FCC, RoHS   |
| Защити                                  | ...                              | ...  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Срещу пренапрежение : 6 kV</li> <li>• Contact/Air (ESD/EMP) : 6/8 kV</li> </ul>  |

|                                      |  |     |                  |
|--------------------------------------|--|-----|------------------|
| Интелигентен Анализ на Изображението | <ul style="list-style-type: none"> <li>• класификация на хора и превозни средства</li> <li>• пресичане на линията</li> <li>• двойно пресичане на линията</li> <li>• изоставен/липсващ обект</li> <li>• незаконно паркиране</li> <li>• преброяване на хората</li> <li>• откриване на събиране на хора</li> <li>• топлинна карта</li> <li>• откриване на лутане в дадена зона</li> <li>• бягане</li> <li>• откриване на защитна каска</li> <li>• откриване на дежурни лица</li> <li>• видео саботаж</li> </ul> | ... | ...              |
| Работна температура                  | ...  | ... | -40 °C ... 75 °C |



|                          |   |                  |   |
|--------------------------|---|------------------|---|
| Избрани функции          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• WDR - 120 dB - Широк динамичен обхват на осветлението</li> <li>• 3D-DNR - Цифрова редукция на шума в изображението</li> <li>• F-DNR (Defog) - Намаляване на шума в изображението при валежи</li> <li>• ROI - подобряване на качеството на избрани фрагменти от изображението</li> <li>• Режим коридор</li> <li>• Поддръжка на NAS - Network Attached Storage - позволява директно свързване на ресурсите от паметта към компютърна мрежа</li> <li>• ANR - записване на изображението на картата, когато мрежовата връзка с DVR е прекъсната (авария в мрежата) и последваща синхронизация</li> <li>• BLC/HLC - компенсация на фонова светлина / силна светлина</li> <li>• ICR - Механичен IR филтър</li> <li>• Режим ден/нощ</li> <li>• Възможност за промяна на резолюцията, качество и капацитета</li> </ul> | ...              | ...   |
| Захранване               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 670 mA</li> </ul>  | ...              | 48 ... 57 V DC - Гнездо 2.1/5.5 mm или винтови клеми (липса на захранващ адаптер в комплекта) |
| Консумация на мощност    | ≤ 8 W   | ...              | ...   |
| Корпус                   | Compact - Метална   | ...              | ...   |
| Цвят                     | Бял   | Тъмен графит     | ...   |
| Клас на защита           | IP67  | IP65             | ...   |
| Клас на механична защита | —   | ...              | ...   |
| Работна температура      | -40 °C ... 65 °C  | ...              | ...   |
| Тегло                    | 0.51 kg   | 0.05 kg          | 0.5 kg  |
| Размери                  | 162 x 71 x 71 mm  | 157 x 29 x 28 mm | 145 x 103 x 45 mm   |

|                      |  |          |          |
|----------------------|--|----------|----------|
| Поддържани езици     | полски, английски,<br>албански, арабски, френски,<br>иврит, испански, холандски,<br>корейски, португалски,<br>немски, руски, тайландски,<br>турски, украински,<br>италиански, виетнамски | ...      | ...      |
| Производител / Марка | TIANDY   | SATEL    | ...      |
| Гаранция             | 3 години   | 2 години | 2 години |