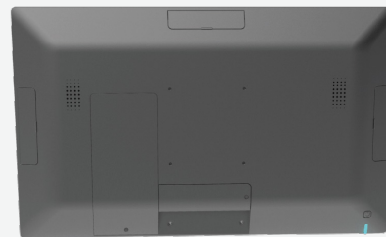




FEC

KP-9792W



**22" Küchenmonitor IP54, Was-
serresistent bedienbar mit
Handschuhen**

**Windos 10 IoT LTSC
Windos 11 IoT LTSC
Linux**





SPEZIFIKATIONEN

| Model | KP-9792W | |
|---------------------------|--|---|
| Betriebssystem | Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro Windows 11 IoT Enterprise, Windows 11 Pro Linux | |
| Monitor | Main Display | 15,6" TFT Display, PCAP Touch, 350 / 500 nits, Auflösung: 1920x1080 |
| Prozessor | Intel® Prozessor N97 6 MB Cache, bis zu 3,60 GHz Intel® Prozessor N150 6 MB Cache, bis zu 3,60 GHz Intel® Core™ 3 Prozessor N355 6 MB Cache, bis zu 3,90 GHz | |
| Speicher | Arbeitsspeicher | 1x DDR4 SO-DIMM Socket Standard 4G, bis zu 16GB |
| | Datenspeicher | 1x M.2 2280 SSD PCIe Gen 3x4 128GB bis zu 512GB |
| Konnektivität | WLAN-Module (optional) PoE PD Module 24V/60W | |
| Lautsprecher | 2x 2W interne Lautsprecher | |
| I/O | 1 x 19V DC Input 1 x RJ45 Gigabit LAN 3 x USB 2.0 Type-A 1 x USB 3.0 Type-A 1 x RJ45 COM (RS232) | |
| IP Rating | IP54, Wasser- und Staubsdicht, mit Handschuhe bedienbar | |
| Befestigungsmöglichkeiten | VESA 100x100 | |
| Umgebungsbedingungen | Temperatur | Betrieb: 0°C bis 50°C |
| | | Lagerung: -20°C - 60°C |
| Stromversorgung | 19V / 65W Externes Netzteil / PoE (optional) | |
| Abmessungen (mm) | Gerät: B x H x T: 316,7 x 219,7 x 14,5 (mm) | |
| | Karton: B x H x T: 460 x 370 x 36,4 (mm) | |
| Gewicht | Gerät: 2,8 kg | |
| | Karton: 4,1 kg | |
| Farbe | Galaxy Grey | |
| Material | Aluminium Die-Casting und Kunststoff | |
| Zertifikate | FCC / CE Class B | |
| Gewährleistung | 3 Jahre Bring-In / 5 Jahre (optional) / Vor-Ort-Service (optional) | |

*Alle gezeigten Bilder und Bildschirmdarstellungen sind Symbolbilder. Änderungen des Designs, der Eigenschaften und der technischen Daten oder aus Gründen des technischen Fortschritts ohne Ankündigung vorbehalten.