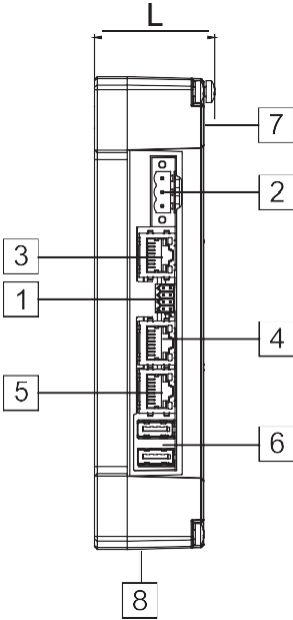


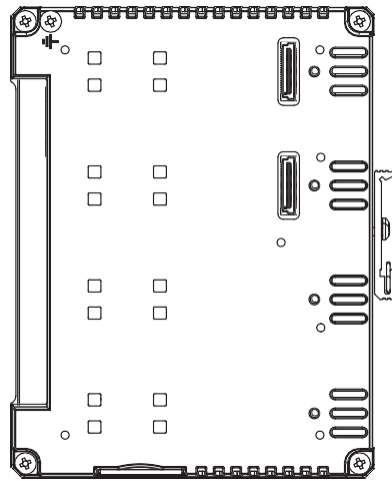
# Exware703



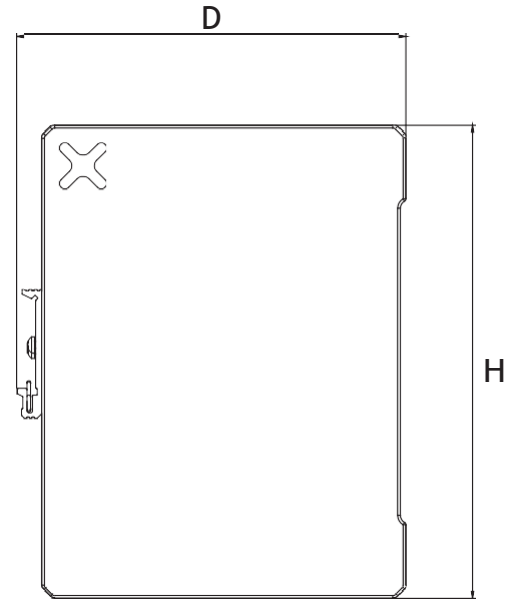
Sistem Özellikleri	
CPU	ARM Cortex-A9 800 MHz dual core
İşletim Sistemi	Linux RT
Flash	4 GB
RAM	1 GB
Real Time Clock, RTC Back-up, Buzzer	Var
Bağlantılar	
Ethernet giriş	3 (port 0 - 10/100/1000, port 1 - 10/100, port 2 - 10/100)
USB giriş	2 (Host v. 2.0, max. 500 mA)
Seri giriş	1 (RS-232, RS-485, RS-422 yapılandırılabilir yazılım) Maksimum 3 girişli eklenti modülü kullanılabilir.
SD card	Evet
Ek modül	Plug-in modüller için 2 yuva
Değerler	
Güç Kaynağı	24 Vdc (10 to 32 Vdc)
Anlık Tüketim	0.5 A max. at 24 Vdc
Giriş Koruması	Elektronik
Batarya	Evet
Çevresel Koşullar	
Çalışma Sıcaklığı	-20°C'den +60°C'ye Plug-in modüler ve USB cihazlar için maks. sıcaklık +50 °C.
Depolama Sıcaklığı	-20°C'den +70°C'ye
Çalışma / Depolama Nemi	5 - 85% RH, non condensing
Koruma Sınıfı	IP20
Ölçüler ve Ağırlıklar	
Ön Çerçeve LxH	44 x 174 mm
Derinlik D	144 mm
Ağırlık	0.7 Kg
Montaj	DIN Rail (TS35)
Sertifikalar	
CE	Emission EN 61000-6-4 Immunity EN 61000-6-2 for installation in industrial environments Emission EN 61000-6-3, Immunity EN 61000-6-1 for installation in residential environments EN 60945, EMC Emissions and Immunity for marine applications
UL	cULus: UL61010-1 / UL61010-2-201
UL	cULus: Class 1 Div 2
IECEX	Zone 2: Ex nA IIC T5 Gc / -20°C ≤ Tamb ≤ +60°C. Limited to 0°C ≤ Tamb ≤ +50°C with PLIO03
ATEX	Zone 2: II 3 G Ex nA IIC T5 Gc / -20°C ≤ Tamb ≤ +60°C. Limited to 0°C ≤ Tamb ≤ +50°C with PLIO03



- 1 Seri giriş  
2 Güç Kaynağı  
3 Ethernet Giriş 0 (10/100/1000 Mb)



- 4 Ethernet Giriş 1 (10/100Mb)  
5 Ethernet Giriş 2 (10/100Mb)  
6 USB Giriş 1 and 2



- 7 Opsiyon modüller için ayrı giriş  
8 SD Kart Yuvası

## Sipariş Kodu

Model	Ürün Kodu	Açıklama
eXware 707	+EXW707U0P1	IoT controller and Gateway, dual core CPU, 3 Ethernet ports, 1 serial port, 2 USB ports