

## Zebra FX7400 2-port RFID čtečka pro evropské pásmo, UHF Gen2

RFID čtečka Motorola FX7400 je dostatečně flexibilní, aby ji vaše firma mohla využít dnes i v budoucnosti. Nabízí vynikající poměr ceny k výkonu, čímž chrání vaše investice a snižuje celkové náklady na zařízení. Implementace do podnikového systému je automatizována díky Showcase II - produkt Motoroly pro vzdálenou konfiguraci a správu přístrojů.

Vysoce výkonná série pevných RFID čteček Motorola FX7400 se ideálně hodí pro globální podnikové nasazení RFID v prostorově omezených podmínkách. Může se pochlubit kompaktním designem spojeným s řadou vysoce integrovaných podnikových funkcí: auto-discovery a specifické nastavení podle aplikace pro snadnou instalaci, Power over Ethernet (PoE), pokročilé funkce pro bezpečný přenos dat, atd.. Tato jedinečná kombinace předurčuje sérii čteček RFID FX7400 zvláště vhodnou pro použití v maloobchodních skladech a pro podnikové aplikace správy majetku.



Funkce automatického vyhledání pomáhá zjistit zařízení, jakmile je připojeno do sítě. Výběr mezi modelem se dvěma porty a modelem se čtyřmi porty vám umožňuje koupit jen to, co potřebujete. S integrovaným opticky izolovaným rozhraním GPIO není třeba kupovat, instalovat a spravovat další hardware.

### Hlavní vlastnosti a přednosti RFID UHF čtečky Motorola FX7400

- Vysoce integrované funkce, včetně PoE, GPIO a software pro správu
- EAHS (Environmental Air Handling Space)
- 2-portová a 4-portová konfigurace čtečky poskytuje aplikační flexibilitu a optimalizaci investic
- Architektura založená na otevřených standardech: ovládání čtečky standardy EPC, Auto-discovery, upgradovatelný firmware, nástroj pro správu Showcase II
- Operační systém Microsoft Windows® CE 5.0; 64 MB RAM/64 MB Flash
- Podpora EPC Global LLRP a rozhraní RM; komplexní podpora API — .NET, C a Java



# Technický popis

Funkcionalita a ovládání	
Indikace	Multicolor LEDs: Power, Activity, Status and Applications
Komunikační rozhraní	10/100 BaseT Ethernet (RJ45) w/ POE, USB Client, GPIO, LLRP
Paměť	64MB Flash, 64MB DRAM
Operační systém	Windows® CE.NET
Typy RFID transpondérů	ISO 18000-6C
Frekvence ?	UHF: 865 - 868 MHz (EU), UHF: 902 - 928 MHz (US)
Maximální vysílací výkon	30dBm
Antény, anténní vstupy	2 monostatické porty
Síťové služby	DHCP, HTTPS, HTTP, FTP, FTPS, SSH, Telnet, SNMP, NTP
Elektrické	
Napájení	24 VDC, POE (Power Over Ethernet)
Mechanické	
Rozměry	Šířka: 195.6mm, Výška: 149.9mm, Délka: 43.2mm
Váha	0.82kg
Materiál	hliník, plech, ABS plast
Prostředí	
Provozní teplota	-20 až 55°C
Skladovací teplota	-40 až 70°C
Relativní vlhkost (nekondenzující)	5 až 85%
Ostatní	
Certifikace	WEEE, RoHS, UL 60950-01, UL 2043, IEC 60950-1, EN 60950-1, FCC Part 15, EN 302208, RSS 210, ICES-003 Class B, EN 301 489-1/3, FCC 47CFR2:OET Bulletin 65, EN 50364
Aplikační software	podpora API pro .NET, podpora API pro C
Přípevnitelnost na stěnu	VESA

**CODEWARE, s.r.o.**  
Jaromírova 484/37  
120 00 Praha 2 - Nusle  
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444  
+420 737 274 952  
codeware@codeware.cz  
<https://eshop.codeware.cz/>

