



xArray RFID brána pro detekci pozice a pohybu UHF tagů v prostoru

RFID revoluce v monitorování položek! Brány xArray kombinují špičkový výkon čtečky s pokročilými anténními poli, které umožňují nepřetržitě identifikovat položky a jejich umístění na velkých plochách. Sledujte nepřetržitě pohyb a umístění položek v reálném čase napříč celým dodavatelským řetězcem, v oblasti maloobchodu, výroby, logistiky nebo zdravotnictví.

Vylepšete viditelnost položek pomocí brány xArray s integrovanou anténou, která díky dvaapadesáti anténám uspořádaných v devíti sektorech, jenž můžou být horizontálně nebo vertikálně polarizovány, je schopna detektovat na široké ploše umístění a pohyb položek. Procesor řídí směr vysílání, jeho orientaci a polarizaci. Systém má schopnost nasměrovat vysílání tak, aby mohl číst štítky RFID. Zařízení lze snadno namontovat na strop.



Zvyšte produktivitu zaměstnanců, zlepšete zákaznický servis, lépe se rozhodujete v obchodních procesech.

Klíčové vlastnosti:

- Nepřetržité, hands-free monitorování
- Identifikace, umístění a pohyb položky v reálném čase
- Jediná brána xArray má zorné pole až 139m², lokace položek na 1,5 m dle osy x a y
- Rozšířitelnost oblasti pokrytí o další brány xArray nebo xSpan
- Integrovaný systém zjednodušuje proces instalace a minimalizuje náklady na instalaci
- Napájení a ovládání pomocí jediného připojení přes Ethernet (PoE)



Technický popis

Funkcionalita a ovládání

Frekvence	UHF: 865 - 868 MHz (EU)
Antény, anténní vstupy	polarizační
Komunikační rozhraní	Ethernet RJ-45
Typy RFID transpondérů	RAIN RFID: EPCglobal UHF RFID Class 1 Gen2v2 / ISO 18000-63
Dosah signálu	139m2
Nastavování	Impinj Web Management UI, Impinj RShell Management Console, SNMPv2 MIBII, EPCglobal Reader Management, Syslog

Optické

Rychlosť čtení	1100 tags/s
----------------	-------------

Mechanické

Váha	8kg
------	-----

Rozměry	Šířka: 467mm, Výška: 467mm Délka: 75mm
---------	--

Prostředí

Průmyslové krytí	IP50
------------------	------

Provozní teplota	-20 až 50°C
------------------	-------------

Skladovací teplota	-20 až 50°C
--------------------	-------------

Provozní vlhkost (nekondenzující)	0 až 95%
-----------------------------------	----------

Ostatní

Aplikační software	ItemSense, Speedway Connect, Octane Software Development Kit (SDK), Octane Embedded Tool Kit (ETK), EPCglobal Low Level Reader Protocol (LLRP) Tool Kit (LTK)
--------------------	---

Vývojové nástroje	Octane SDK (.NET and Java), LTK (C, C++, .NET, Java), ETK (C, C++)
-------------------	--

Certifikace	RoHS
-------------	------

CODEWARE, s.r.o.

Jaromírova 484/37
120 00 Praha 2 - Nusle
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444
codeware@codeware.cz
<https://www.codeware.cz/>

