

# C FLUID MONITORING COMMUNICATION KIT

**NEW**

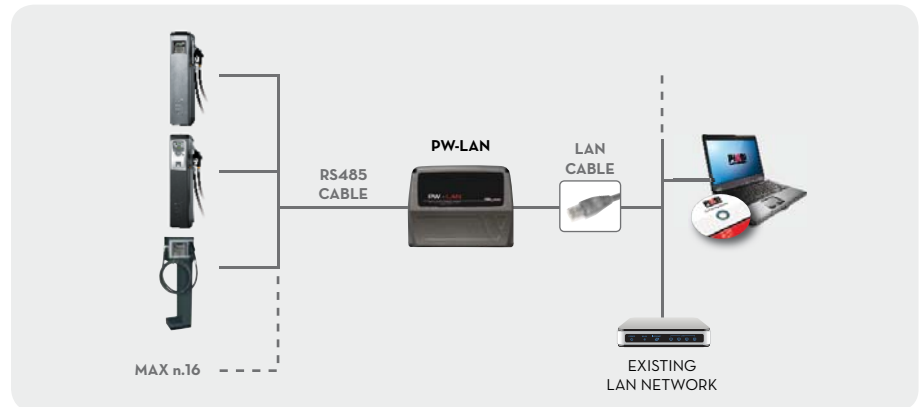


**EN.** PW-LAN, PW-WiFi and PWStation-WiFi are the new solutions that allow Piusi devices to be connected to a LAN or WiFi network. Piusi devices are recognized as IP addresses that can be accessed on a company intranet. The new Wi-Fi and LAN networks expand the possibilities of allowing products to talk to Piusi software, exceeding the limits imposed by RS485 connections. Piusi products can be connected to the software applications easily and in a functional manner, solving the problems associated with long distances.

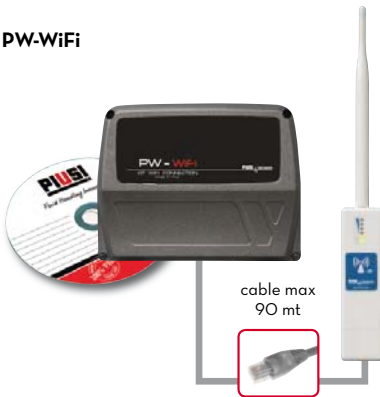
**ES.** PW-LAN, PW-WiFi y PWStation-WiFi son las nuevas soluciones para conectar los dispositivos Piusi a una red LAN o wifi. Los dispositivos Piusi se reconocen como direcciones IP integradas dentro de la red de la empresa. Con las nuevas conexiones wifi y LAN se amplían las posibilidades de comunicación entre los dispositivos y el software Piusi, superando los límites impuestos por las conexiones RS485. Los productos Piusi se pueden conectar a los software de forma fácil y funcional, resolviendo los problemas debidos a las distancias elevadas.

**PT.** PW-LAN, PW-WiFi e PWStation-WiFi são as novas soluções que permitem conectar os dispositivos Piusi a uma LAN ou Wi-Fi. Os dispositivos Piusi são reconhecidos como endereços IP que podem ser encontrados dentro da rede empresarial. Com as novas conexões Wi-Fi e LAN, a possibilidade de fazer a comunicação dos produtos com o software Piusi é ampliada, superando os limites das conexões RS485. Os produtos Piusi podem ser conectados aos softwares de forma fácil e funcional, resolvendo os problemas relacionados a grandes distâncias.

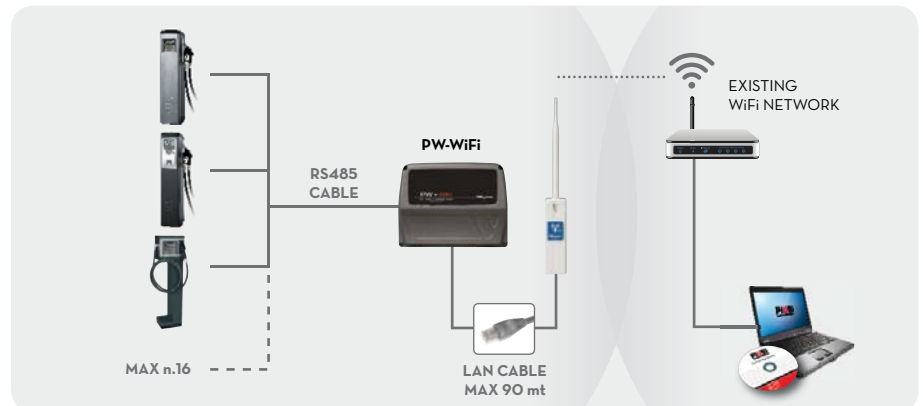
## PW-LAN



## PW-WiFi



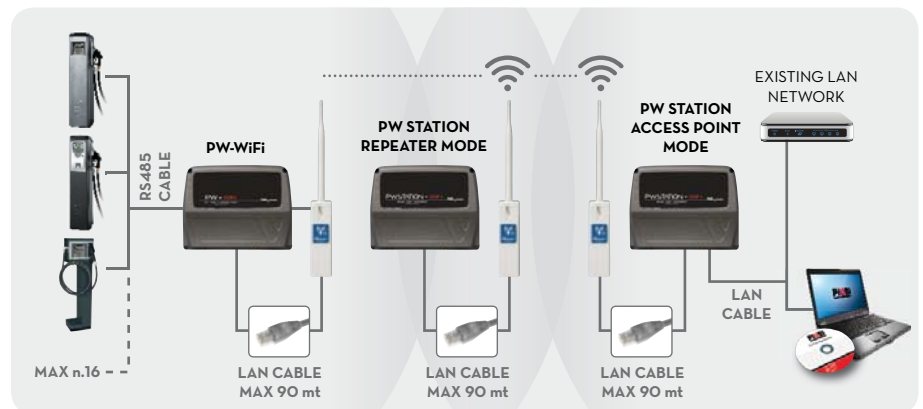
cable max 90 mt



## PWStation-WiFi



cable max 90 mt



### PW-LAN



**EN.** PW-LAN is a new solution that makes it possible to connect several different Piusi products to a LAN network. PW-LAN is an advanced device with several different methods of converting an RS485 signal into an Ethernet signal by means of a simple and intuitive interface. PW-LAN offers:

- Instant conversion of an RS485 signal to Ethernet
- IP fallback function
- Compatibility with all DCHP servers
- 100% compatibility with all Piusi software applications.

PW-LAN supports the following Piusi products: Self Service FM, Self Service MC, Cube MC, MC-BOX, MCO.

**ES.** PW-LAN es una nueva solución que permite conectar diferentes productos Piusi a una red LAN. El PW-LAN es un dispositivo avanzado que cuenta con diferentes modos de conversión de la señal RS485 en señal Ethernet, empleando una interfaz simple e intuitiva. PW-LAN ofrece:

- Conversión instantánea de una señal RS485 en Ethernet
- Función de IP Fallback
- Compatibilidad con todos los servidores DCHP
- Compatibilidad al 100% con todos los software Piusi.

PW-LAN es compatible con los siguientes productos Piusi: Self Service FM, Self Service MC, Cube MC, MC-BOX, MCO.

**PT.** O PW-LAN é uma nova solução que permite conectar vários produtos Piusi a uma rede LAN. O PW-LAN é um dispositivo avançado que tem vários modos de conversão de sinal RS485 em sinal Ethernet através de uma interface simples e eficiente. O PW-LAN oferece:

- Conversão instantânea de um sinal RS485 para Ethernet
- Função de IP Fallback
- Compatibilidade com todos os servidores DCHP
- Compatibilidade de 100% com todos os softwares Piusi.

O PW-LAN suporta os seguintes produtos Piusi: Self Service FM, Self Service MC, Cube MC, MC-BOX, MCO.

### PW-WiFi



**EN.** PW-WiFi is composed of two different devices:

- an electronic card that converts an RS485 into an Ethernet signal.
- a WiFi module/antenna that makes it possible to connect the LAN card to an existing WiFi network. PW-WiFi offers:

- Instant conversion of an RS485 signal to Wi-Fi
- IP fallback function
- Compatibility with all DCHP servers
- 100% compatibility with all Piusi software applications.

PW-WiFi supports the following Piusi products: OCIO, Self Service FM, Self Service MC, Cube MC, MC-BOX, MCO.

**ES.** El PW-WiFi está equipado con dos aparatos diferentes:

- una tarjeta electrónica que convierte una señal RS485 en una señal Ethernet;
- un módulo/antena wifi que permite conectar la tarjeta LAN a una red wifi existente. PW-WiFi ofrece:

- Conversión instantánea de una señal RS485 en wifi
- Función de IP Fallback
- Compatibilidad con todos los servidores DCHP
- Compatibilidad al 100% con todos los software Piusi.

PW-WiFi es compatible con los siguientes productos Piusi: OCIO, Self Service FM, Self Service MC, Cube MC, MC-BOX, MCO.

**PT.** O PW-WiFi é composto por dois equipamentos diferentes:

- uma placa eletrônica que converte um sinal RS485 em um sinal Ethernet.
- um módulo/antena Wi-Fi que permite a conexão da placa LAN a uma rede Wi-Fi existente. O PW-WiFi oferece:

- Conversão instantânea de um sinal RS485 para Wi-Fi
- Função de IP Fallback
- Compatibilidade com todos os servidores DCHP
- Compatibilidade de 100% com todos os softwares Piusi.

O PW-WiFi suporta os seguintes produtos Piusi: OCIO, Self Service FM, Self Service MC, Cube MC, MC-BOX, MCO.

### PWStation-WiFi



**EN.** Piusi proposes the PWStation-WiFi device, which makes it possible to create a WiFi network, if otherwise unavailable. The device is an access point that is compatible with all commercially available routers. PWStation-WiFi provides the facility to:

- create a WiFi network.
- increase the signal coverage using several PWStation-WiFi devices.

**ES.** Piusi propone el dispositivo PWStation-WiFi que permite crear una red wifi cuando no se encuentre disponible. El dispositivo es un punto de acceso compatible con todos los router del mercado. PWStation-WiFi permite:

- crear una red wifi.
- aumentar la cobertura de la señal utilizando diferentes dispositivos PWStation-WiFi.

**PT.** O disposto PWStation-WiFi é sugerido sempre que não estiver disponível, o qual permitirá seja feita uma conexão a uma rede Wi-Fi. O dispositivo é um ponto de acesso compatível com todos os roteadores no mercado. O PWStation-WiFi permite:

- criar uma rede Wi-Fi.
- aumentar a cobertura do sinal utilizando vários dispositivos PWStation-WiFi

## PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA

Code	Description	Device	Included software
F12710050	KIT PW-LAN SELF SERVICE DESK	PW-LAN	SELF SERVICE DESK
F12710040	KIT PW-WIFI SELF SERVICE DESK	PW-WiFi	SELF SERVICE DESK
F12710090	PWSTATION-WIFI	PWStation-WiFi	-
F00755SB0	KIT PW-WIFI OCIO DESK SINGLE TANK	PW-WiFi	OCIO DESK SINGLE TANK
F12710100	KIT PW-LAN PC INTERFACE SOFTWARE MCO-OCIO	PW-LAN	PC INTERFACE SOFTWARE MCO-OCIO
F12710110	KIT PW-WIFI PC INTERFACE SOFTWARE MCO-OCIO	PW-WiFi	PC INTERFACE SOFTWARE MCO-OCIO