

EXEMPLES D'UTILISATION

TLKWF

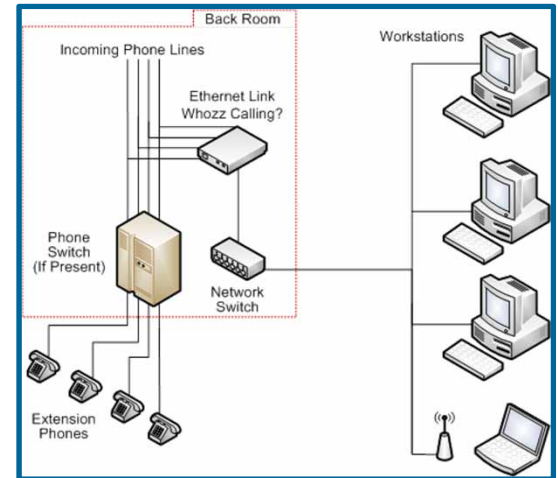
Load Cell



MODWF



RS-485

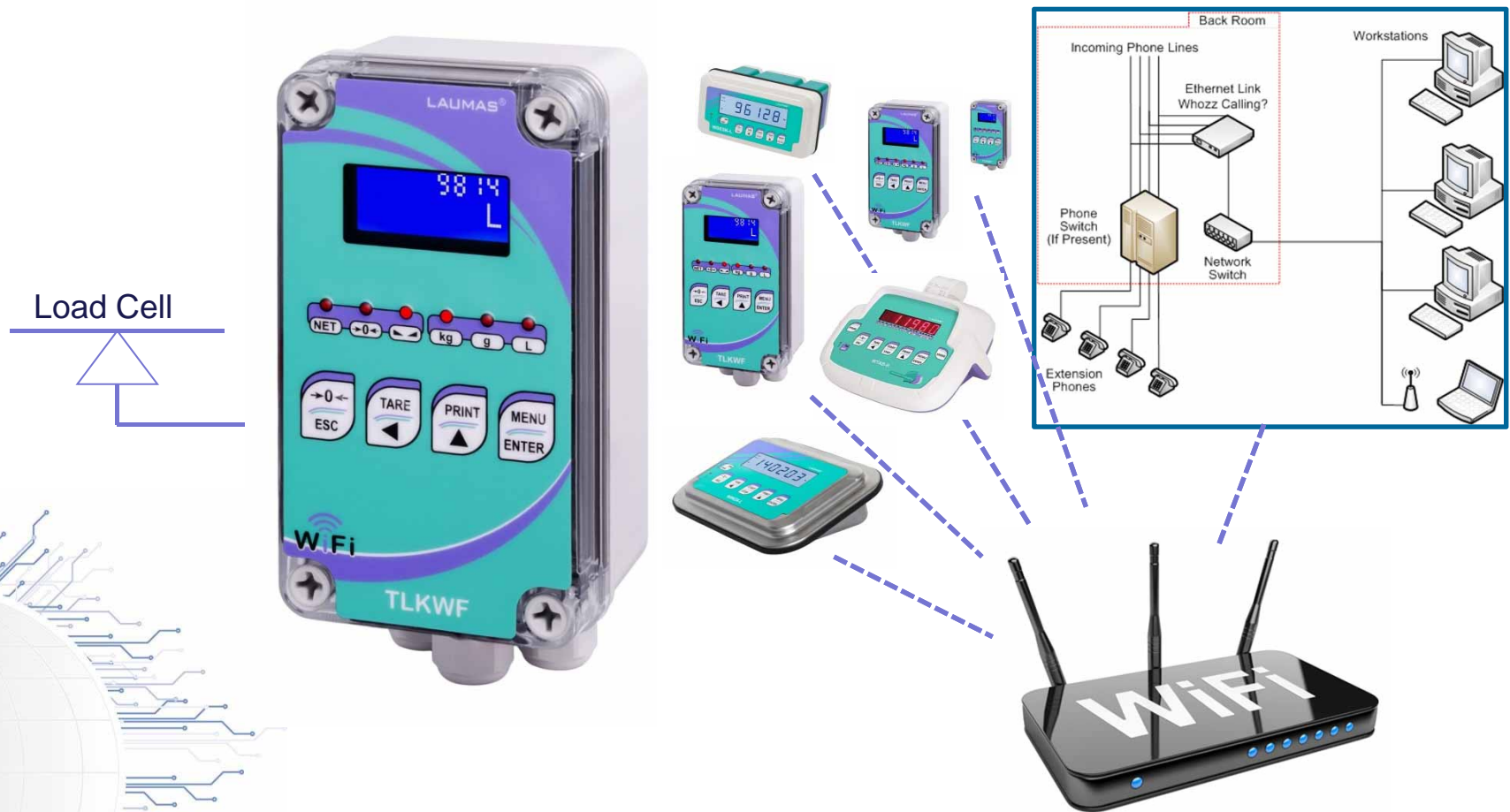


Série W
(OPZW1RADIO)

LAUMAS ELETTRONICA srl

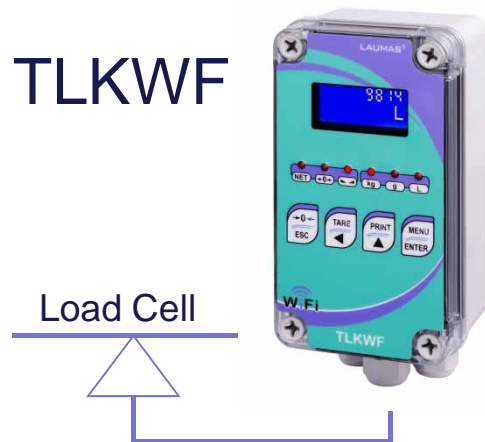
TLKWF - Série W (OPZW1RADIO) - RÉSEAU

INSTRUMENTS CONFIGURÉS COMME CLIENT AVEC DIFFÉRENTES ADRESSES IP



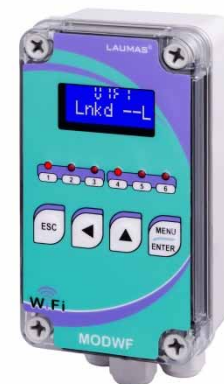
TLKWF - MODWF - PC/PLC

TLKWF

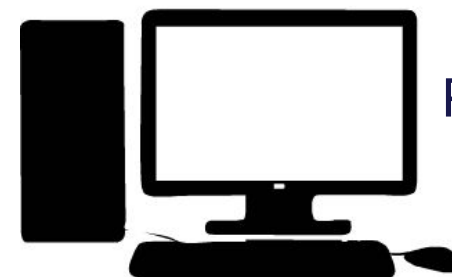


RIP, MODBUS, SLAVE, ASCII, etc.

MODWF



RS232 o RS485



PC/PLC

INSTRUMENTS - MODWF - PC/PLC

MODWF



RIP, MODBUS, SLAVE, ASCII, etc.

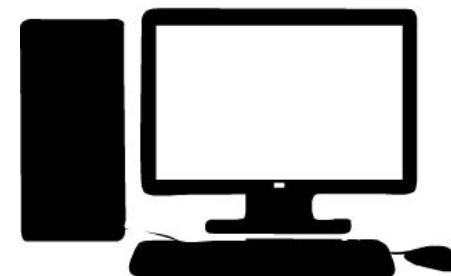
RS-485



MODWF



RS232 o RS485



MODWF - INSTRUMENTS/PC/PLC

MODWF

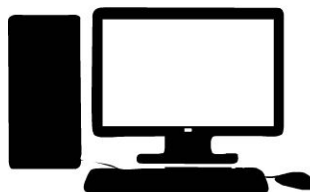


RIP, MODBUS, SLAVE, ASCII, etc.

RS-232



PC/PLC



MODWF



RS232 o RS485



PC/PLC



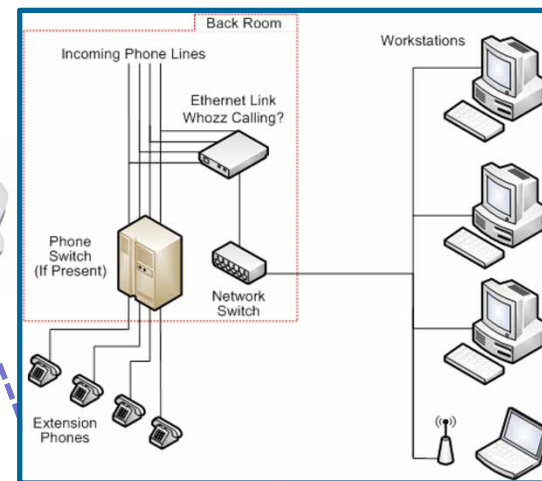
(OPZW1RADIO)

INSTRUMENTS – MODWF - RÉSEAU

INSTRUMENTS CONFIGURÉS COMME CLIENT AVEC DIFFÉRENTES ADRESSES IP

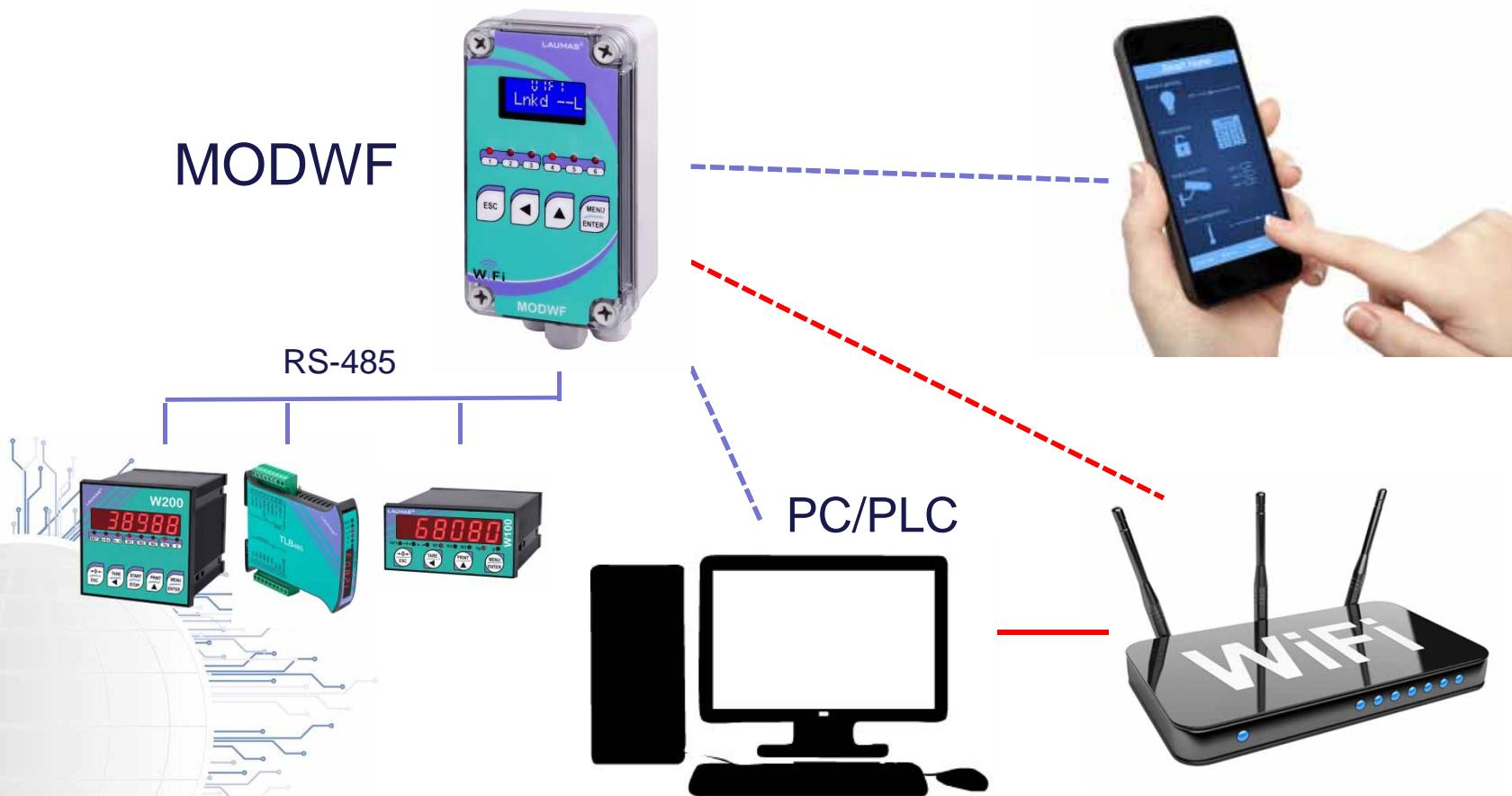
MODWF

RS-485



INSTRUMENTS - MODWF - APP

- APP ET SOFTWARE PAR LE CLIENT
- LAUMAS PEUT FOURNIR LE PROG-NG AVEC LE PORT SÉRIE VIRTUEL



Série W (OPZW1RADIO) - MODWF - PC/PLC

SOFTWARE PAR LE CLIENT

(OPZW1RADIO)



Load Cell

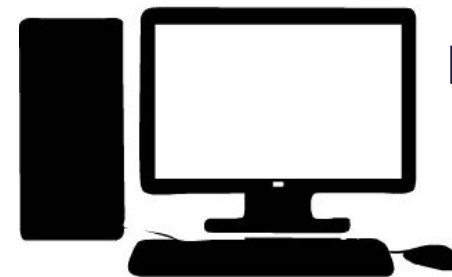


RIP, MODBUS, SLAVE, ASCII, etc.

MODWF



RS232 o RS485



PC/PLC

Série W (OPZW1RADIO) - TLKWF - PC/PLC

- LE TLKWF FONCTIONNE COMME UN RÉPÉTITEUR
- POSSIBILITÉ DE LIRE LES DONNÉES DE PC/PLC ET MAINTENIR LA CONNEXION WIFI EN MÊME TEMPS

(OPZW1RADIO)

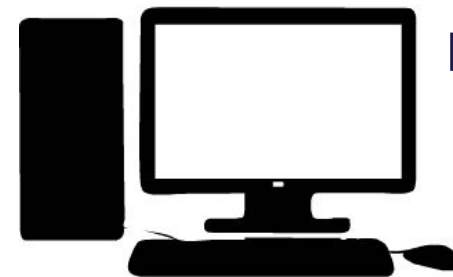


Load Cell



TLKWF

RS232 o RS485



PC/PLC

SITE WEB INTÉGRÉ

TLKWF et Instruments Série W avec OPZW1RADIO

INSTRUMENTS CONFIGURÉS COMME CLIENT OU COMME POINT D'ACCÈS

