



4.
0

MICO24:
el port d'entrada
a la indústria 4.0

MICO24 el port d'entrada a la indústria 4.0

El primer pas per a la digitalització de la indústria és la instal·lació de sensors per tal de capturar paràmetres rellevants del procés de producció. La utilització de l'última tecnologia en captura de dades, conjuntament amb l'experiència i know-how de l'equip d'Effitronix, fan del MICO24, el port d'entrada ideal a la Indústria 4.0, a través del qual podrà conèixer en tot moment i des de qualsevol lloc l'estat de funcionament de les màquines i elements clau del seu procés i començar a beneficiar-se dels avantatges competitiu de la digitalització de la planta.

Beneficis

01

ROI
assegurat

-100%

Les aturades
imprevistes

-50%

Els costos de
manteniment

-25%

El consum
energètic

-45%

L'estoc de
recanvis

-60%

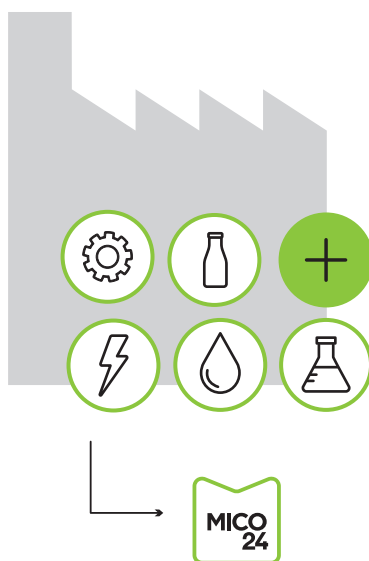
Els temps
de reparació

-80%

Els riscos
laborals

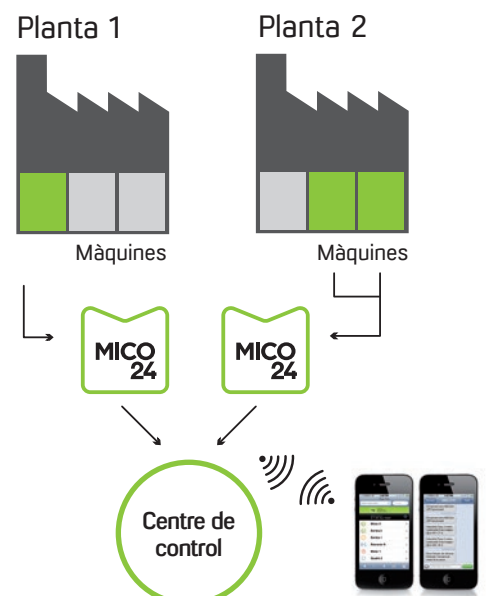
02

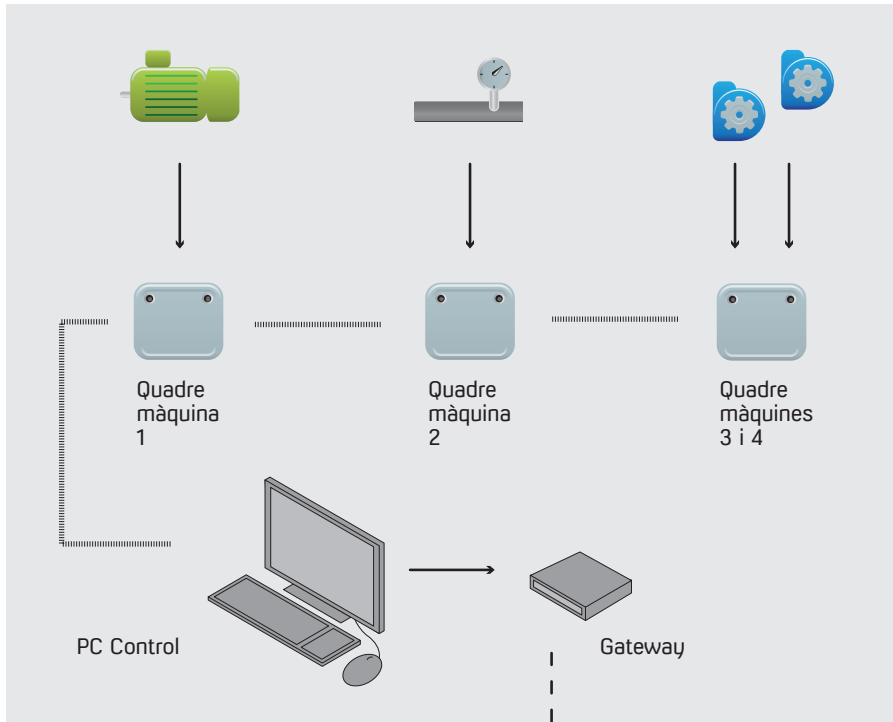
Sistema obert
i modular



03

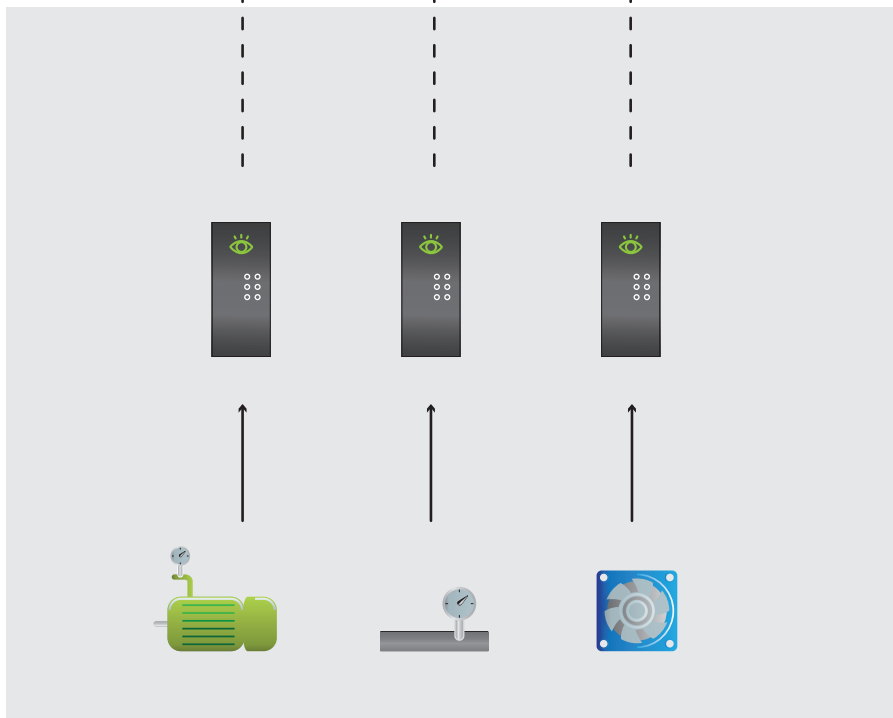
Control centralitzat
a temps real





MICO24

- Control il·limitat d'elements i senyals
- Sistema modular i escalable
- PC Industrial
- Possibilitat de comunicar amb altres xarxes i equips



MICO24 Nano

- Fàcil i ràpida instal·lació
- Dimensions reduïdes
- Visualització, avisos i històric directament al núvol

effitronix®

C. Osona 16
08551 Tona Barcelona

T +34 93 812 43 82

www.effitronix.com
info@effitronix.com

© EFFITRONIX SYSTEMS S.L. 2009-2017

Tots els drets reservats. El contingut, la forma de presentació, els gràfics, els dibuixos i els materials d'aquesta presentació/catàleg són propietat exclusiva d'EFFITRONIX SYSTEMS S.L. Queda rigorosament prohibida la reproducció, transformació, distribució, comunicació pública i, en general, qualsevol explotació o ús de la totalitat o part d'aquesta presentació/catàleg que es pugui fer per qualsevol procediment electrònic o mecànic conegut actualment, inclosos la fotocòpia i la gravació magnètica i digital, així com per qualsevol procediment d'emmagatzematge d'informació o sistema de recuperació que s'inventi en el futur, sense el consentiment previ i per escrit del titular del copyright: EFFITRONIX SYSTEMS S.L.