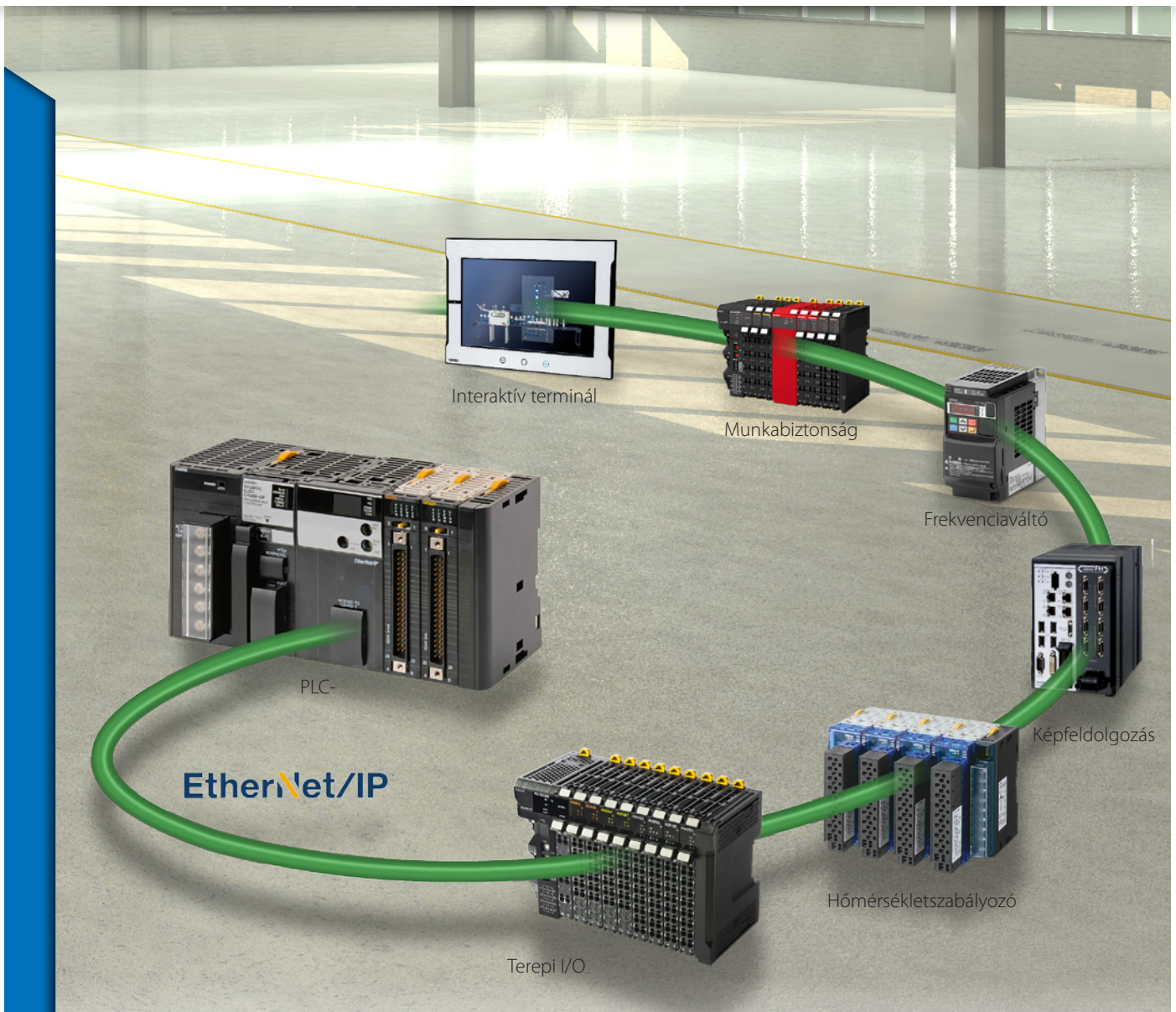


EtherNet/IP: a közös platform

CJ2 PLC-s kommunikációs hálózat



- Egyszerűbb hálózati architektúra
- Akár 30 százalékkal is csökkenti a tervezésre és a bekötésre fordított időt
- Fokozza a berendezés termelékenységét és a karbantartás hatékonyságát

Lehetőségek a hatékonyság növelésére

A CJ2 EtherNet/IP hálózat előnyeinek kiaknázása

Egy modern berendezés konfigurálása nem egyszerű feladat. Minél magasabbak a teljesítménnyel, megbízhatósággal és csatlakoztathatósággal kapcsolatos elvárások, annál összetettebb a végső megoldás. A szabványosított hálózatok segítenek megoldani ezeket a problémákat, és ezek közül az Ethernet/IP-t egyre szívesebben választják a gépépítők és a végfelhasználók is egyaránt. Az Omron CJ2 vezérlőcsaládja és egyéb, Ethernet-alapú automatizálási termékei segítségével kihasználhatja az egyetlen Ethernet/IP hálózat minden előnyét a komplex megoldásokhoz.

Akár 30 százalékkal kevesebb a bekötésre és a mérnöki tervezésre fordított idő

Ha egyetlen EtherNet/IP berendezéshálózaton osztja el az I/O-kat és a hálózatba kötött készülékeket, a bekötés egyszerűbbé válik, a fejlesztésre fordított idő pedig akár 30 százalékkal is kevesebb lehet.



Interaktív terminál
NA sorozat

Fokozza a berendezés termelékenységét és a karbantartás hatékonyságát

Az interaktív terminál és a PLC kapcsolatán keresztül könnyen hozzáférhetők a készülékkel kapcsolatos adatok és beállítások, így szervizmérnökei mindig naprakészek lehetnek, és szükség esetén azonnal be tudnak avatkozni. Az eredmény? A termeléssel töltött idő nő, az állásidő csökken.



PLC
CJ2 vezérlő

EtherNet/IP™

Lehetősége nyílik arra, hogy újratervezés nélkül is különbözővé tegye berendezéseit



Terepi I/O
NX sorozat



Önálló munkabiztonsági rendszer
NX munkabiztonsági vezérlő

Egyszerűbb hálózati architektúra

Most egyetlen kábel használatával láncba kapcsolhatja berendezése majdnem összes automatizálási komponensét, és kiküszöbölheti a több különböző hálózat használatával járó összetettséget.



Frekvenciaváltók
MX2 sorozat



Hőmérsékletszabályozó



Képfeldolgozó rendszerek
FH / FQ2

Használja fel újra munkabiztonsági konfigurációját, programjait és validálási eljárásait

Önálló NX moduláris munkabiztonsági vezérlőnk feladathoz illeszthető megoldás, amely bármilyen méretű berendezéshez hozzáigazítható, így rugalmasan alakíthatja és újra felhasználhatja munkabiztonsági projektjeit.

Szeretne további tájékoztatást kapni?

OMRON MAGYARORSZÁG

+36 1 399 30 50

industrial.omron.hu

omron.me/socialmedia_hu

Elérhetőségeink Európában

Ausztria

Tel: +43 (0) 2236 377 800
industrial.omron.at

Belgium

Tel: +32 (0) 2 466 24 80
industrial.omron.be

Cseh Köztársaság

Tel: +420 234 602 602
industrial.omron.cz

Dánia

Tel: +45 43 44 00 11
industrial.omron.dk

Dél-afrikai Köztársaság

Tel: +27 (0)11 579 2600
industrial.omron.co.za

Egyesült Királyság

Tel: +44 (0) 1908 258 258
industrial.omron.co.uk

Finnország

Tel: +358 (0) 207 464 200
industrial.omron.fi

Franciaország

Tel: +33 (0) 1 56 63 70 00
industrial.omron.fr

Hollandia

Tel: +31 (0) 23 568 11 00
industrial.omron.nl

Lengyelország

Tel: +48 22 458 66 66
industrial.omron.pl

Németország

Tel: +49 (0) 2173 680 00
industrial.omron.de

Norvégia

Tel: +47 (0) 22 65 75 00
industrial.omron.no

Olaszország

Tel: +39 02 326 81
industrial.omron.it

Oroszország

Tel: +7 495 648 94 50
industrial.omron.ru

Portugália

Tel: +351 21 942 94 00
industrial.omron.pt

Spanyolország

Tel: +34 902 100 221
industrial.omron.es

Svájc

Tel: +41 (0) 41 748 13 13
industrial.omron.ch

Svédország

Tel: +46 (0) 8 632 35 00
industrial.omron.se

Törökország

Tel: +90 212 467 30 00
industrial.omron.com.tr

További Omron képviseltek

industrial.omron.eu