



# ZI3678-SR0F263VZK

Zx36

MOBILE HANDSCANNER

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### Bestelinformatie

Type	Artikelnr.
ZI3678-SROF263VZK	6080549

Meer apparaatuitvoeringen en accessoires → [www.sick.com/Zx36](http://www.sick.com/Zx36)

### Gedetailleerde technische specificaties

#### Kenmerken

<b>Toepassingsgebied</b>	Industriële toepassing
<b>Versie</b>	Standard Range (SR)
<b>Landelijke goedkeuring</b>	Korea, India
<b>Soort scanner</b>	Draadloze variant
<b>Lichtbron</b>	Led, Zichtbaar, Rood, 617 nm Doel, Laser, Zichtbaar, Rood, 655 nm
<b>Leesafstand</b>	0 mm ... 1.067 mm
<b>Coderesolutie</b>	≥ 0,102 mm <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Geldig voor code 39.

#### Mechanisch/Elektrisch

<b>Voedingsspanning</b>	5 V DC, ± 10 %, via host 12 V DC, ± 5 %, externe voeding
<b>Kleur behuizing</b>	Blauw, zwart
<b>Isolatieklasse</b>	IP65 IP68
<b>Gewicht</b>	402 g, incl. accu
<b>Afmetingen (L x B x H)</b>	132 mm x 77 mm x 185 mm

#### Performance

<b>Leesbare codestructuren</b>	1D-codes
<b>Soorten barcodes</b>	Code 39, Code 39 Trioptic, Code 93, Code 11, Codabar/NW7, Code 128, GS1-128 / EAN 128, UPC / EAN / JAN (met uitbreiding), MSI/Plessey, Interleaved 2 of 5, Korean 3 of 5, Chinese 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 DataBar, Australian Post, US Planet, US Postnet, British Post, Japan Post, Dutch KIX Post
<b>Accuvermogen</b>	3.100 mAh, meer dan 100.000 scans met volle belading
<b>Codebuffer</b>	9.000 codes (EAN, voor scannen met batchmodus)

#### Interfaces

<b>Ethernet</b>	✓, TCP/IP
Type veldbusintegratie	Optioneel via externe veldbusmodule CDF600-2
<b>PROFINET</b>	✓

Type veldbusintegratie	Optioneel via externe veldbusmodule CDF600-2
Functie	PROFINET Single Port, PROFINET Dual Port
<b>EtherCAT®</b>	✓
Type veldbusintegratie	Optioneel via externe veldbusmodule CDF600-2
<b>Serieel</b>	✓, RS-232 TTL
<b>PROFIBUS DP</b>	✓
Type veldbusintegratie	Optioneel via externe veldbusmodule CDF600-2
<b>USB</b>	✓
Functie	Toetsenbordemulatie, COM-port emulation
<b>Bluetooth</b>	✓
Opmerking	Bluetooth™ V4.0, 2,402 ... 2,4830 GHz
Functie	Radiografische actieradius 100 m bij vrij zicht, batchfunctie voor de uitbreiding van de radiografische actieradius, tot zeven scanners communiceren met één basisstation
Datatransmissiesnelheid	≤ 3 Mbit/s
<b>Optische indicatoren</b>	3 LEDs (Bedrijfsstatus, Leesbevestiging, Status radiografische verbinding)
<b>Akoestische indicatoren</b>	Beeper, uitschakelbaar
<b>Trilling</b>	Ja
<b>Configuratiesoftware</b>	Z-Up Tool

### Omgevingsgegevens

<b>Schokbestendigheid</b>	Meervoudige vallen van 3 m hoogte op beton
<b>Bedrijfsomgevingstemperatuur</b>	-20 °C ... +50 °C
<b>Opslagtemperatuur</b>	-40 °C ... +70 °C
<b>Toegestane relatieve luchtvochtigheid</b>	95 %, niet-condenserend
<b>Vreemdlichtongevoeligheid</b>	108.000 lx

### Algemene aanwijzingen

<b>Leveringsomvang</b>	De accu is bij levering inbegrepen
<b>Opmerking</b>	Bevat substanties die het lakresultaat beïnvloeden.

### Certificaten

<b>UN38.3 Test Summary Report</b>	✓
-----------------------------------	---

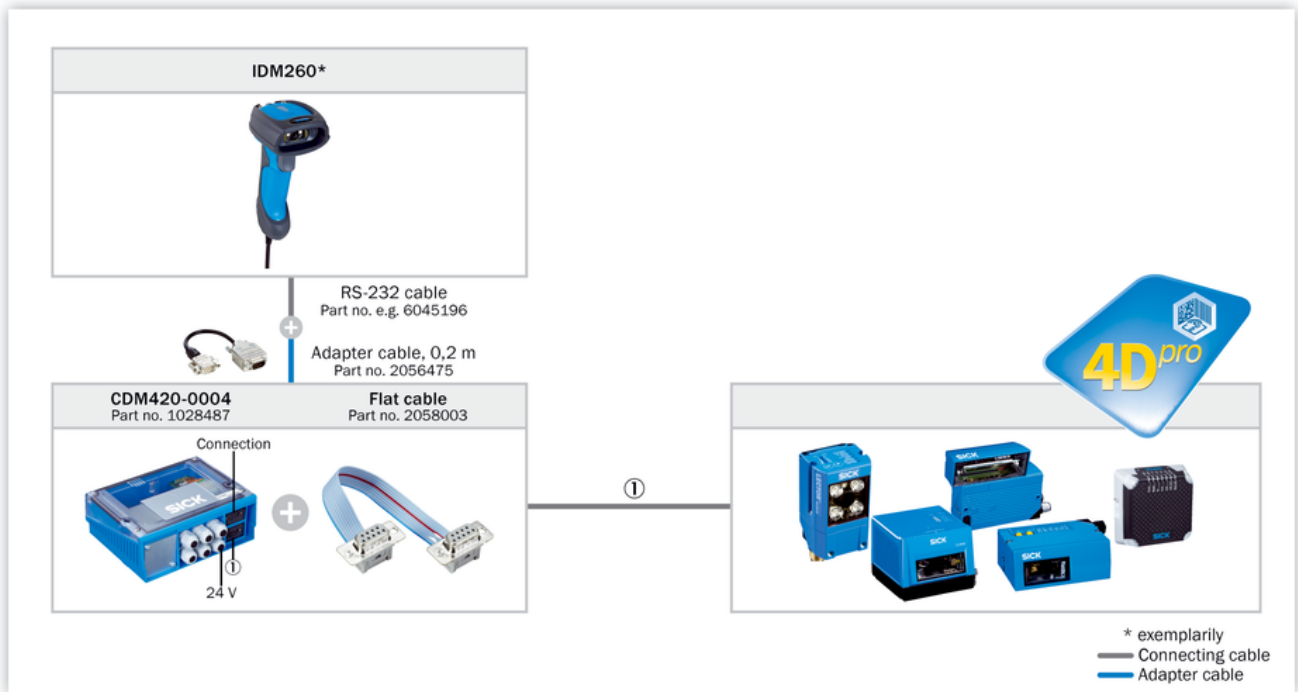
### Classificaties

<b>ECLASS 5.0</b>	27280101
<b>ECLASS 5.1.4</b>	27280101
<b>ECLASS 6.0</b>	27280101
<b>ECLASS 6.2</b>	27280101
<b>ECLASS 7.0</b>	27280101
<b>ECLASS 8.0</b>	27280101
<b>ECLASS 8.1</b>	27280101
<b>ECLASS 9.0</b>	27280101
<b>ECLASS 10.0</b>	27280101
<b>ECLASS 11.0</b>	27280101
<b>ECLASS 12.0</b>	27280101

<b>ETIM 5.0</b>	EC002550
<b>ETIM 6.0</b>	EC002550
<b>ETIM 7.0</b>	EC002550
<b>ETIM 8.0</b>	EC002550
<b>UNSPSC 16.0901</b>	43211701

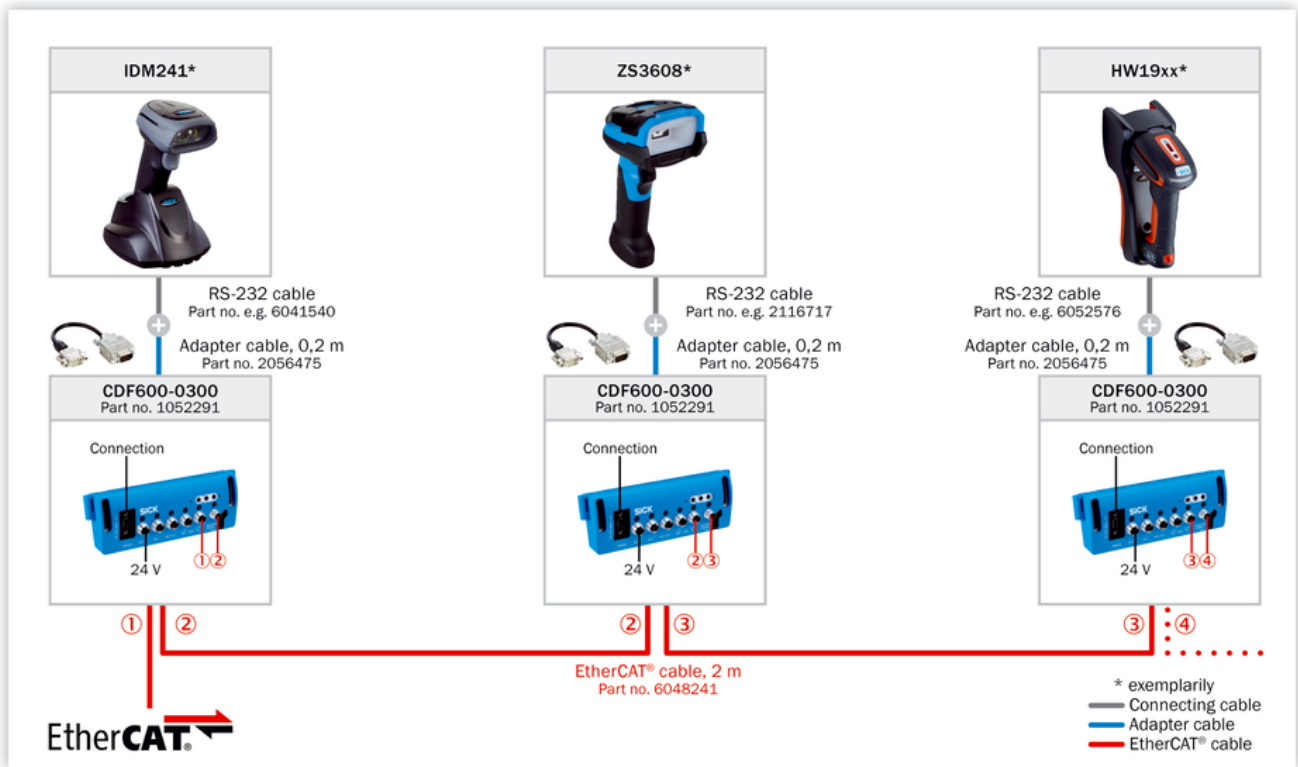
### Aansluitschema AUX-In-aansluiting

#### Looping-in via AUX



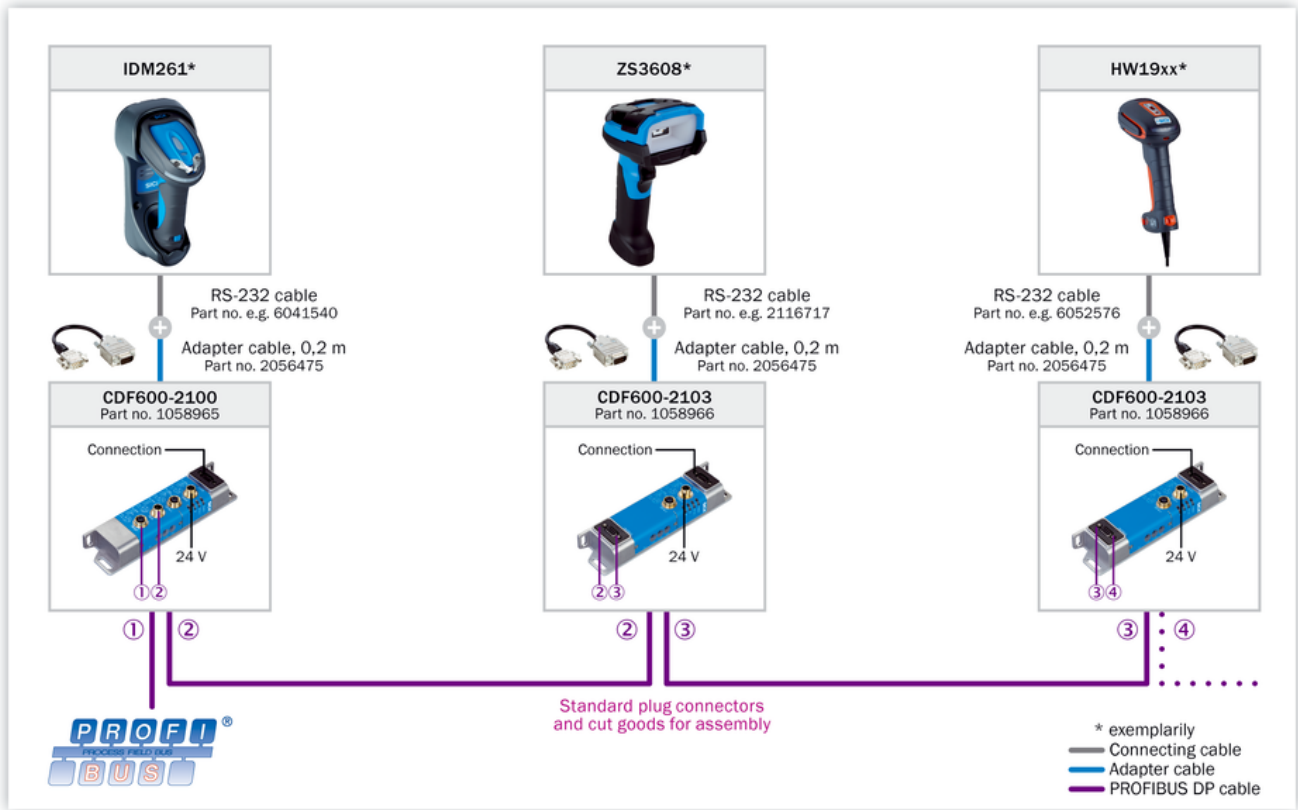
Aansluitschema EtherCAT®

EtherCAT®



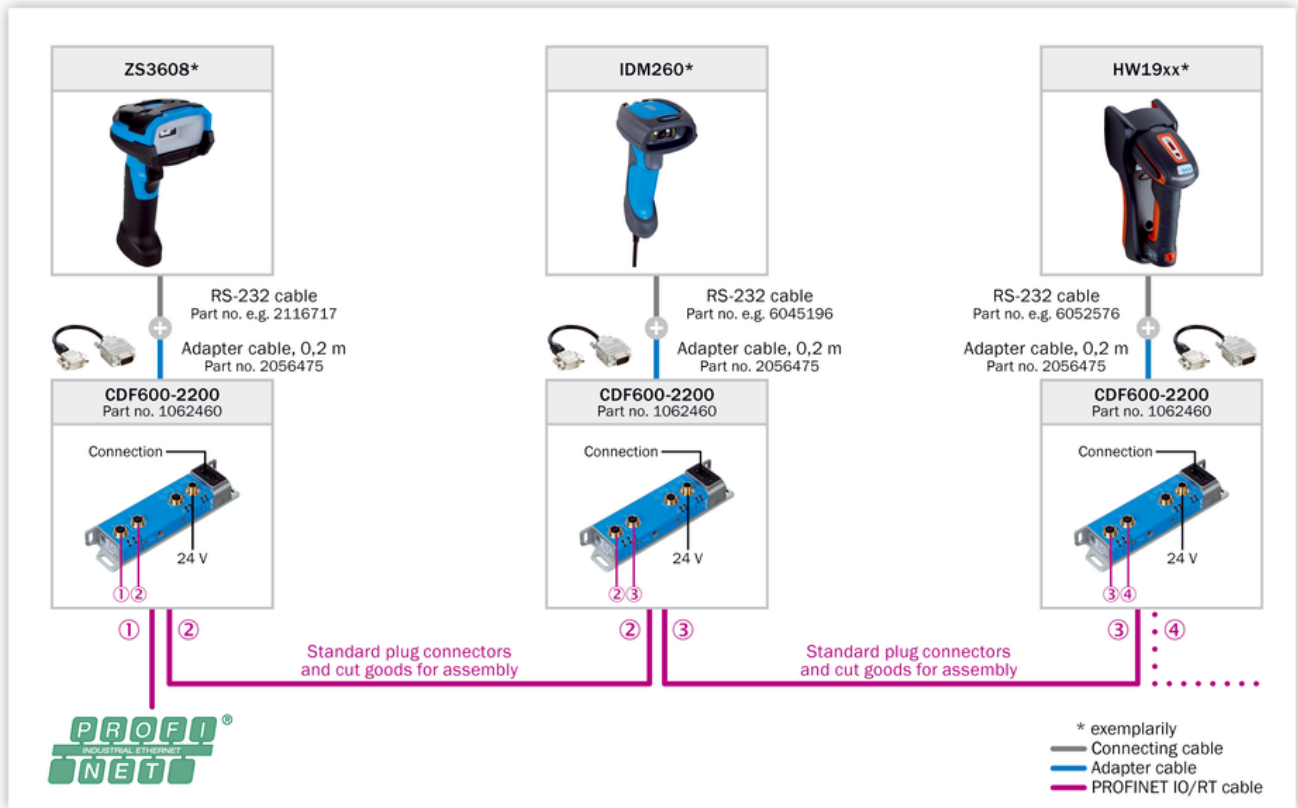
### Aansluitschema PROFIBUS DP

#### PROFIBUS DP



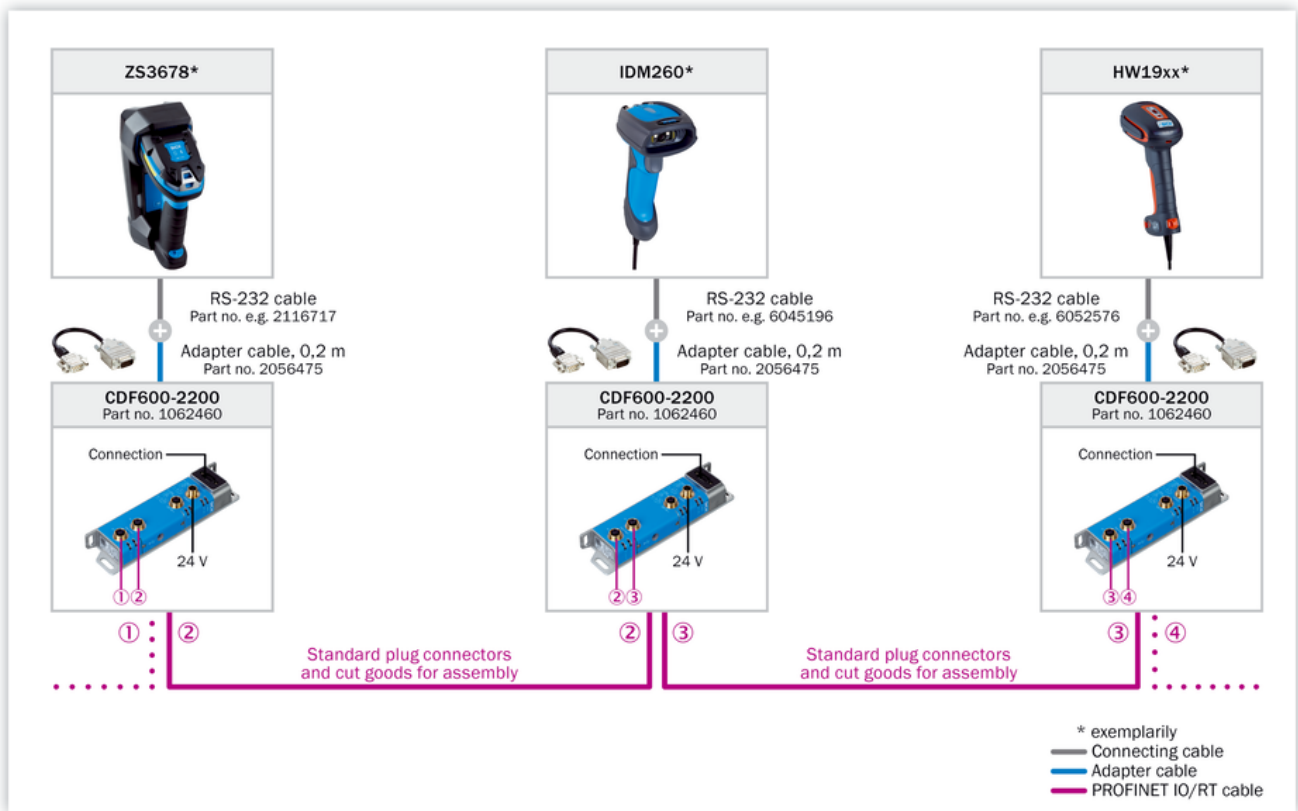
Aansluitschema PROFINET IO/RT

PROFINET IO/RT

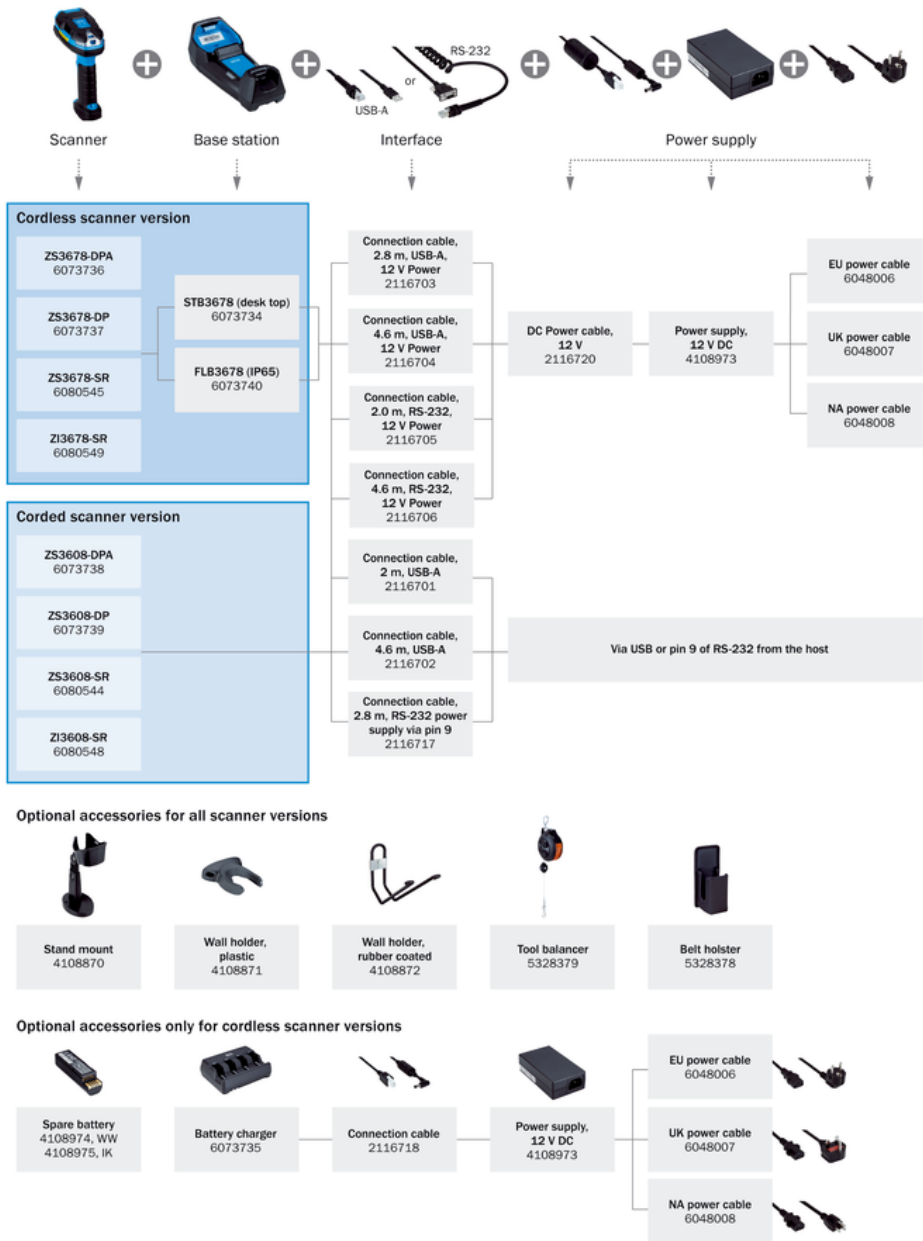


### Aansluitschema Ethernet TCP/IP

#### Ethernet TCP/IP



Keuzehulp











### Keuzehulp



\*) For EtherNet/IP third party gateway is required from e.g. Control or HMS (requires local sourcing).

## Aanbevolen accessoires

Meer apparaatuitvoeringen en accessoires → [www.sick.com/Zx36](http://www.sick.com/Zx36)

	Korte beschrijving	Type	Artikelnr.
stekkers en kabels			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aansluittype kop A:</b> Contactdoos, D-Sub, 9-pins, recht</li> <li>• <b>Aansluittype kop B:</b> Stekker, RJ45</li> <li>• <b>Signaaltype:</b> RS-232 TTL</li> <li>• <b>Kabel:</b> 2 m, gladde kabel</li> <li>• <b>Beschrijving:</b> RS-232 TTL</li> </ul>	Verbindingskabel (stekker-contactdoos)	2116705
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aansluittype kop A:</b> Contactdoos, D-Sub, 9-pins, recht</li> <li>• <b>Aansluittype kop B:</b> Stekker, RJ45</li> <li>• <b>Signaaltype:</b> RS-232 TTL</li> <li>• <b>Kabel:</b> 2,8 m, Spiraalkabel</li> <li>• <b>Beschrijving:</b> RS-232 TTL</li> </ul>	Verbindingskabel (stekker-contactdoos)	2116717
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aansluittype kop A:</b> Stekker, USB-A</li> <li>• <b>Aansluittype kop B:</b> Stekker, RJ45</li> <li>• <b>Signaaltype:</b> USB</li> <li>• <b>Kabel:</b> 2 m, gladde kabel</li> <li>• <b>Beschrijving:</b> USB</li> </ul>	Verbindingskabel (stekker-stekker)	2116701
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aansluittype kop A:</b> Stekker, USB-A</li> <li>• <b>Aansluittype kop B:</b> Stekker, RJ45</li> <li>• <b>Signaaltype:</b> USB</li> <li>• <b>Kabel:</b> 2,8 m, gladde kabel</li> <li>• <b>Beschrijving:</b> USB</li> </ul>	Verbindingskabel (stekker-stekker)	2116703
Netvoedingen en voedingskabels			
		Netleiding	6048006
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Uitgangsspanning:</b> 12 V DC</li> <li>• <b>Uitgangsstroom:</b> 4,16 A</li> </ul>	Netleiding	2116720
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Inputspanning:</b> 100 V AC ... 240 V AC</li> <li>• <b>Uitgangsspanning:</b> 12 V DC</li> <li>• <b>Uitgangsstroom:</b> 4,16 A</li> <li>• <b>Beschrijving:</b> Power supply for ZS36xx, battery charger, EA 3600 module (Zebra PWRB-GA12V50W0WW), requires DC and AC line</li> </ul>	Netvoeding	4108973
accu's en basisstations			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Beschrijving:</b> Laad- en WPAN-ontvangststation voor ZS36xx, desktop (Zebra STB3678-C126F3WW), vereist eventueel netvoeding (artikelnr. 4108973, Zebra PWR-BGA12V50W0WW), DC-kabel (artikelnr. 2116720, Zebra CBL-DC-451A1-01) en AC-kabel</li> </ul>	Basisstation STB3678	6073734

## SICK IN ÉÉN OOGOPSLAG

SICK is één van de toonaangevende fabrikanten van intelligente sensoren en sensoroplossingen voor industriële toepassingen. Ons unieke aanbod van producten en services is de perfecte basis voor een veilige en efficiënte besturing van processen, voor de bescherming van mensen tegen ongevallen en het voorkomen van milieuverontreiniging.

Wij hebben uitgebreide ervaring in diverse uiteenlopende domeinen en kennen grondig de branchespecifieke processen en eisen. Zo kunnen wij met intelligente sensoren precies de oplossingen leveren die onze klanten nodig hebben. In onze testcentra in Europa, Azië en Noord-Amerika worden systeemoplossingen voor onze klanten getest en geoptimaliseerd. Dat alles maakt van ons een betrouwbare leverancier en R&D-partner.

Onze uitgebreide services vervolledigen ons aanbod. Met onze SICK LifeTime Services ondersteunen we u tijdens de gehele levenscyclus van de machine en zorgen we voor veiligheid en productiviteit.

**Dat is voor ons “Sensor Intelligence”.**

## WERELDWIJD BIJ U IN DE BUURT:

Contactpersonen en andere vestigingen → [www.sick.com](http://www.sick.com)