



Prestatieverklaring

DoP 2544-CPR-P21114-F01-17 rev.1



DECLARATION OF PERFORMANCE
No. 2544-CPR-P21114-F01-17 rev.1

According to (EU) N. 305/2011 Construction Product Regulation (CPR)

1. Unieke identificatie code van de product type:

Product Naam	Product Configuratie
Pro 2	Pro 2 – Cellular 3G
	Pro 2 – Cellular 4G
	Pro 2 – Ethernet
	Pro 2 – WiFi
	Pro 2 – Ethernet/Cellular 3G
	Pro 2 – Ethernet/Cellular 4G
	Pro 2 – Ethernet/Dual Cellular (3G/3G)
	Pro 2 – Ethernet/Dual Cellular (3G/4G)
	Pro 2 – WiFi/Cellular 3G
	Pro 2 – WiFi/Cellular 4G
	Pro 2 – WiFi/Dual Cellular (3G/3G)
	Pro 2 – WiFi/Dual Cellular (3G/4G)
	Pro 2 – Cellular/Cellular (3G/3G)
	Pro 2 – Cellular/Cellular (3G/4G)
	Nano 2
Nano 2 – Cellular 4G	
Nano 2 – Ethernet	
Nano 2 – WiFi	
Nano 2 – Ethernet/Cellular 3G	
Nano 2 – Ethernet/Cellular 4G	
Nano 2 – Ethernet/Dual Cellular (3G/3G)	
Nano 2 – Ethernet/Dual Cellular (3G/4G)	
Nano 2 – WiFi/Cellular 3G	
Nano 2 – WiFi/Cellular 4G	
Nano 2 – WiFi/Dual Cellular (3G/3G)	
Nano 2 – WiFi/Dual Cellular (3G/4G)	
Nano 2 – Cellular/Cellular (3G/3G)	
Nano 2 – Cellular/Cellular (3G/4G)	

2. Type batchnummer of serienummer of enig ander element dat identificatie van het product mogelijk maakt, zoals vereist onder artikel 11 (4.2):

Product Naam	Produkt Configuratie	Produkt Beschrijving	Serie nummer
Pro 2	Pro 2 – Cellular 3G	Brand Alarm transmissie en fout alarm routing apparatuur	72-xxxxxx-2
	Pro 2 – Cellular 4G		
	Pro 2 – Ethernet		
	Pro 2 – WiFi		
	Pro 2 – Ethernet/Cellular 3G		
	Pro 2 – Ethernet/Cellular 4G		
	Pro 2 – Ethernet/Dual Cellular (3G/3G)		
	Pro 2 – Ethernet/Dual Cellular (3G/4G)		
	Pro 2 – WiFi/Cellular 3G		
	Pro 2 – WiFi/Cellular 4G		

	Pro 2 – WiFi/Dual Cellular (3G/3G)		
	Pro 2 – WiFi/Dual Cellular (3G/4G)		
	Pro 2 – Cellular/Cellular (3G/3G)		
	Pro 2 – Cellular/Cellular (3G/4G)		
Nano 2	Nano 2 – Cellular 3G		30-xxxxx-2
	Nano 2 – Cellular 4G		
	Nano 2 – Ethernet		
	Nano 2 – WiFi		
	Nano 2 – Ethernet/Cellular 3G		
	Nano 2 – Ethernet/Cellular 4G		
	Nano 2 – Ethernet/Dual Cellular (3G/3G)		
	Nano 2 – Ethernet/Dual Cellular (3G/4G)		
	Nano 2 – WiFi/Cellular 3G		
	Nano 2 – WiFi/Cellular 4G		
	Nano 2 – WiFi/Dual Cellular (3G/3G)		
	Nano 2 – WiFi/Dual Cellular (3G/4G)		
	Nano 2 – Cellular/Cellular (3G/3G)		
	Nano 2 – Cellular/Cellular (3G/4G)		

3. Beoogd gebruik of gebruik van het product, in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificaties, zoals voorzien door de fabrikant:

Brand-meldtransmissie en storingswaarschuwingsapparatuur voor gebruik in branddetectie- en brandalarmsystemen geïnstalleerd in gebouwen

4. Naam, geregistreeerde handelsmerken of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant zoals vereist in artikel 11, lid 5:

WebWayOne Ltd.
Unit 17, Kingfisher Court 55J, Hambridge Rd, Newbury RG14, United Kingdom
Organization number: 3747651

5. In voorkomend geval, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, genoemde taak omvat:

Niet van toepassing

6. Systeem of systemen voor beoordeling en verificatie van de bestendigheid van de prestaties van het bouwproduct zoals beschreven in bijlage V:

Systeem 1

1. In het geval van een prestatieverklaring betreffende een bouwproduct dat onder geharmoniseerde normen valt

EN 54-21:2006

Applica Test & Certificering AS Notified Body (NB) 2544 heeft de typetests uitgevoerd voor de relevante kenmerken van de producten, beoordeling en goedkeuring van productiecontrole in de fabriek. Telefication B.V Notified Body No. 0560 heeft de initiële inspectie van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd en voert continu toezicht uit op de productiecontrole in de fabriek. Applica Test & Certification AS Notified Body (NB) 2544 heeft het certificaat van constante prestatie afgegeven met nummer:

2544-CPR-P21114-F01-17 rev.1

2. In het geval van de prestatieverklaring betreffende een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

Niet van toepassing - zie item 7

3. Opgegeven prestaties;
Alle eisen inclusief alle essentiële kenmerken en bijbehorende prestaties zijn bepaald zoals beschreven in:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Performance of transmission	Pass	EN 54-21:2006 Clauses 4, 5
Operational reliability	Pass	EN 54-21:2006 Clauses 4, 5, 7, 8, 9
Durability of operational reliability, Temperature resistance	Pass	EN 54-21:2006 Clauses 10.4
Durability of operational reliability, Vibration resistance	Pass	EN 54-21:2006 Clauses 10.6, 10.7, 10.11
Durability of operational reliability, Electrical stability	Pass	EN 54-21:2006 Clauses 10.8, 10.9
Durability of operational reliability, Humidity resistance	Pass	EN 54-21:2006 Clauses 10.5, 10.10

4. De prestaties van het in de punten 1 en 2 geïdentificeerde product zijn in overeenstemming met de aangegeven prestaties in punt 9

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 genoemde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

P.J. Meredith – Technical Director

(Name and function)

Newbury – 31-10-2019

(Place and date)

(Signature)



Productvarianten en componenten

Hertek artikel nr.	Omschrijving
IDM001	Connect Intelligent - SPT LAN/3G
IDM050	Connect Intelligent - 3G uitbreidingsmodule
IDM101	Connect Intelligent - Externe antenne met 5m kabel
IDM102	Connect Intelligent - Externe antenne met 10m kabel
IDM103	Connect Intelligent - Externe antenne met 15m kabel
IDM104	Connect Intelligent - Externe antenne met 20m kabel

Oplossingen



Voordelen



Expert in veiligheid, welzijn, continuïteit voor mensen en bedrijfsmiddelen in gebouwen

Hertek
Copernicusstraat 8
6003 DE Weert
T +31 (0)495 58 41 11
E info@hertek.nl
I www.hertek.nl

Altijd een veilig idee.

Fout! Verwijzingsbron niet