



EU DECLARATION OF CONFORMITY
UE DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
UE DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD
UE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ
EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EU CONFORMITEITSVERKLARING
EU FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE
EU DEKLARACJA ZGODNOŚCI

CE EC_2058
1 of 2
GWU-HS7600

Apparatus / Apparato / Aparato / Appareil / Gerätetyp / Apparaatmodel / Apparatmodell / Aparat

GWU-HS7600

and all its models / e tutti i suoi modelli / y todos sus modelos / et tous ses modèles / und seine modelle / en al haar modellen / och alla sina modeller / i wszystkie jego modele

Manufacturer / Produttore / Fabricante / Fabricant / Hersteller / Fabrikant / Tillverkaren / Producent

Datalogic S.r.l.
Via S.Vitalino 13 - 40012 Lippo di Calderara di Reno - Bologna ITALY

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante
La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante
La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser onformitätserklärung trägt der Hersteller
Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant
Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar
Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:
L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:
El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:
L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:
Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:
Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:
Föremå för försäkran ovan överensstämmer med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen:
Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z odpowiednim unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym:

2011/65/EU+2015/863/EU - ROHS directive
2014/30/EU - EMC directive

References to the relevant harmonised standards:
Riferimento alle pertinenti norme armonizzate:
Referencias a las normas armonizadas:
Références des normes harmonisées:
Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen:
Vermelding van de toegepaste relevante geharmoniseerde normen:
Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder:
Odniesienie do odpowiednich norm zharmonizowanych:



EU DECLARATION OF CONFORMITY
UE DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
UE DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD
UE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ
EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EU CONFORMITEITSVERKLARING
EU FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE
EU DEKLARACJA ZGODNOŚCI

CE EC_2058
2 of 2
GWU-HS7600

| | |
|------------------------------|--|
| EN 55032:2015+A11:2020 | Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission requirements |
| EN 55035:2017+A11:2020 | Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Immunity requirements |
| EN IEC 63000:2018 | Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances |
| ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 | ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements |
| ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 | ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems; Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility |
| ETSI EN 300 328 V2.2.2 | Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz band; Harmonised Standard for access to radio spectrum |
| EN IEC 62311:2020 | Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz) |
| EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 | Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements |

Ruggero Cacioppo
Product Quality Leader
Datalogic S.r.l.
Lippo di Calderara di Reno, Feb 19, 2024

Ruggero Cacioppo