

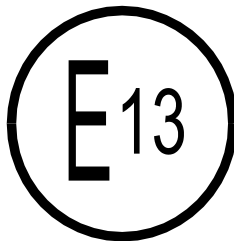


Référence: E13*10R06/01*15718*01

Annexes: - Rapport Technique
- Fiche de Renseignements du constructeur

Bertrange, le 27 juillet 2021

Communication concernant:⁽²⁾
Communication concerning:




- **la délivrance d'une homologation**
approval granted
- **l'extension d'homologation**
approval extended
- **le refus d'homologation**
approval refused
- **le retrait d'homologation**
approval withdrawn
- **l'arrêt définitif de la production**
production definitely discontinued

d'un type de sous-ensemble électrique/électronique⁽²⁾ en ce qui concerne le Règlement N° 10
of a type of electrical/electronic sub-assembly with regard to Regulation N° 10

Numéro d'homologation par type:
Approval number:

E13*10R06/01*15718*01

Marque d'homologation:
Approval mark:

 10R - 06 15718

1. Fabricant: (marque commerciale du constructeur):
Make (trade name of manufacturer):

Panasonic

2. Type:
Type:

WV-45(NH)

Dénomination(s) commerciale(s) générale(s):
General commercial description(s):

Security Camera

Version(s):
Versions:

WV-S4551L, WV-S4551LM,
WV-X4573L, WV-X4573LM,
WV-S4556L, WV-S4556LM,
WV-S4576L, WV-S4576LM.

- 3. Moyens d'identification du type, s'ils sont marqués sur le véhicule / composant / entité technique⁽²⁾:**
Means of identification of type, if marked on the vehicle / component / separate technical unit⁽²⁾: Type is printed on adhesive label
- 3.1. Emplacement de ce marquage:**
Location of that marking: On bottom of the device
- 4. Catégorie du véhicule:**
Category of vehicle: Not applicable
- 5. Nom et adresse du constructeur:**
Name and address of manufacturer: Panasonic i-PRO Sensing Solutions Co., Ltd.
4-1-62 Minoshima, Hakata-ku,
Fukuoka-city, Fukuoka,
Japan
- 6. Dans le cas de composants ou d'entités techniques, emplacement et procédé de fixation de la marque de réception CEE:**
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the ECE approval mark: Adhesive label on bottom of device
- 7. Adresse(s) de l' (des) usine(s) d'assemblage:**
Address(es) of assembly plant(s): Panasonic System Networks (Suzhou) Co.,Ltd,
1478, Binhe Road, New District,
Suzhou, Jiangsu province,
China
- 8. Informations supplémentaires (s'il y a lieu):**
Additional informations (where applicable): See appendix below
- 9. Service technique responsable de l'exécution des essais:**
Technical service responsible for carrying out the tests: TÜV Rheinland Luxemburg s.à r.l.
2-4, rue Edmond Reuter
L-5326 Contern
- 10. Date du rapport d'essai:**
Date of test report: 02.07.2021
- 11. Numéro du rapport d'essai:**
Number of test report: 82-R10-44517/21
- 12. Remarques (s'il y a lieu):**
Remarks (if any): See appendix below

13. **Lieu:** Bertrange
Place:

14. **Date:** 27 juillet 2021
Date:

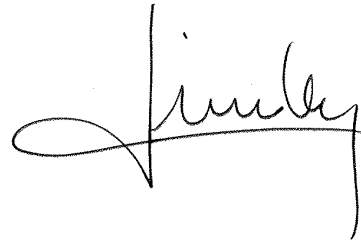
15. **Signature:**
Signature:

**Pour le Ministre de la Mobilité
et des Travaux publics**



Alain DISVISCOUR
Conseiller

Pour la SNCH



Laurent LINDEN
Directeur opérationnel



16. **L'index de l'ensemble des renseignements déposé chez l'autorité de réception, qui peut être obtenu sur demande, est joint.**

The index to the information package lodged with the approval authority, which may be obtained on request, is attached.

See index to type-approval report

17. **Raison(s) de l'extension:** Refer to Appendix 0 of Test Report
Reason(s) for extension:

² **Biffer la mention inutile**
Strike out what does not apply

Appendice

Appendix

au certificat d'homologation par type N° E13*10R06/01*15718*01

to type-approval certificate N° E13*10R06/01*15718*01

concernant l'homologation par type d'un sous ensemble électrique/électronique selon le Règlement N° 10.

concerning the type-approval of an electrical/electronic sub-assembly under UN Regulation N° 10.

- | | | |
|---------------|--|---|
| 1. | Informations supplémentaires.
Additional information. | |
| 1.1. | Tension nominale du système électrique [V]:
Electrical system rated voltage [V]: | 12 or 48VDC
(PoE, supplied by DEH-GTX5AT HUB unit) |
| | Masse:
Ground: | Negative / Positive ⁽²⁾ |
| 1.2. | Ce SEEE peut être utilisé sur n'importe quel type de véhicule avec les restrictions suivantes:
This ESA can be used on any vehicle type with the following restrictions: | Not applicable |
| 1.2.1. | Conditions d'installation, s'il y a lieu:
Installation conditions, if any: | Not applicable |
| 1.3. | CE SEEE peut seulement être utilisé sur les types de véhicules suivants:
This ESA can be used only on the following vehicle types: | Not applicable |
| 1.3.1. | Conditions d'installation, s'il y a lieu:
Installation conditions, if any: | Not applicable |
| 1.4. | La (les) méthode(s) spécifique(s) d'essais utilisée(s) et les bandes de fréquences couvertes pour déterminer l'immunité étai(ent): (indiquez s'il vous plaît à partir de l'annexe 9 la méthode précise utilisée).
The specific test method(s) used and the frequency ranges covered to determine immunity were: (Please specify precise method used from annex 9). | Not applicable |
| 1.5. | Laboratoire accrédité au titre de la norme ISO 17025 et reconnu par l'autorité d'homologation chargé d'effectuer les essais:
Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the Approval Authority responsible for carrying out the tests: | Not applicable |
| 2. | Commentaires:
Remarks: | None |



Référence: E13*10R06/01*15718*01

Annexes: - Rapport Technique
- Fiche de Renseignements du constructeur

Bertrange, le 27 juillet 2021

Index du dossier d'homologation

Index to type-approval report

	Numéro d'homologation: Approval number:	E13*10R06/01*15718*01
	Révision: Revision:	00
	Marque de fabrication ou de commerce: Trade name or mark:	Panasonic
	Type: Type:	WV-45(NH)
1.	Procès-verbal d'essai: Test report:	N° 82-R10-44517/21
	- Test report:	Page 1 to 6
	- List of modifications:	Appendix 0 - Page 7
	- Technical informations:	Appendix L - Page 8 & 9
2.	Dossier du constructeur: Report of the manufacturer:	N° PSSD-21-T050
	- Manufacturer's information document:	Page <u>1 to 10</u>
3.	Autres documents annexés: Other documents annexed:	Not applicable
4.	Date de délivrance de l'homologation initiale: Date of issue of initial type approval:	25.11.2020
5.	Date de la dernière délivrance de pages révisées: Date of last issue of revised pages:	Not applicable
6.	Date de la dernière délivrance d'une homologation révisée: Date of last extension:	27.07.2021