



E9\*46R04/08\*16304\*00

Página / Page 1/2



COMUNICACIÓN / *COMMUNICATION*:

Concerniente a <sup>(1)</sup>: ~~LA CONCESIÓN DE HOMOLOGACIÓN~~  
~~LA EXTENSIÓN DE HOMOLOGACIÓN~~  
~~LA DENEGACIÓN DE HOMOLOGACIÓN~~  
~~LA RETIRADA DE HOMOLOGACIÓN~~  
~~EL CESE DEFINITIVO DE PRODUCCIÓN~~

Concerning <sup>(1)</sup>: *APPROVAL GRANTED*  
*APPROVAL EXTENDED*  
*APPROVAL REFUSED*  
*APPROVAL WITHDRAWN*  
*PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED*

de un tipo de dispositivo de visión indirecta conforme al Reglamento nº 46.  
*of a type of device for indirect vision, to Regulation No.46.*

Nº de homologación / *Approval No.*: E9\*46R04/08\*16304\*00

Extensión Nº / *Extension No.*: ---

1. Marca de fábrica o comercial del dispositivo / *Trade name or mark of the device*: BRIGADE
2. Designación del tipo de dispositivo dado por el fabricante / *Manufacturer's name for the type of device*:  
VBV-770HM / VBV-770HM(XXX) with VBV-7100C / VBV-7100C(XXX), VBV-7190C / VBV-7190C(XXX).
3. Nombre y dirección del fabricante / *Manufacturer's name and address*:  
Brigade Electronics Group PLC, Brigade  
House, The Mills Trading Estate, Station Road, South Darenth, Kent,  
DA49BD, United Kingdom

Nota / *Note*: Este dispositivo puede ser fabricado en cualquiera de las Plantas de Fabricación que consten declaradas en el Anexo I del Certificado Conformidad Producción en vigor emitido por la UCA. / *This device may be manufactured in any of the Manufacturing Plants declared in Annex I of the Conformity Production Certificate in force issued by the UCA.*

4. En su caso, nombre y dirección del representante del fabricante / *If applicable, name and address of manufacturer's representative*: ---
5. Dispositivo presentado a homologación el / *Submitted for approval on*: 19/04/2021
6. Servicio técnico encargado de los ensayos de homologación / *Technical service responsible for conducting approval test*: IDIADA
7. Fecha del informe emitido por dicho servicio / *Date of report issued by that service*: 14/06/2021
8. Número del informe emitido por dicho servicio / *Number of report issued by that service*: PC21060069

<sup>(1)</sup> Táchese lo que no proceda / *Strike out what does not apply*





E9\*46R04/08\*16304\*00



Página / Page 2/2

9. Breve descripción / *Brief description:*

- Identificación del dispositivo: ~~espejo retrovisor~~, cámara/monitor, ~~otros dispositivos~~ <sup>(1)</sup> de visión indirecta de Clase ~~I, II, III, IV, V, VI, VII~~ <sup>(1)</sup> / *Identification of the device: ~~mirror, camera/monitor, other devices~~ <sup>(1)</sup> for indirect vision of Classes ~~I, II, III, IV, V, VI, VII~~ <sup>(1)</sup>*

- Símbolo  $\triangle$  2m previsto en el párrafo 6.3.1.1 del presente Reglamento / *Symbol  $\triangle$  2m as defined in paragraph 6.3.1.1 of this Regulation: ~~si/yes~~ - no / *no* <sup>(1)</sup>*

10. Posición de la marca de homologación / *Position of the approval mark:* Ver documentación suministrada por el fabricante / *See documentation supplied by the manufacturer.*

11. Motivos de la extensión (en su caso) / *Reason(s) of extension (if applicable):* ---

12. Se concede/~~deniega~~/~~extiende~~/~~retira~~ la homologación <sup>(1)</sup> / *Approval granted/~~refused~~/~~extended~~/~~withdrawn~~ <sup>(1)</sup>*

13. Lugar / *Place:* Madrid

14. Fecha / *Date:* Ver firma electrónica / *See electronic signature*

15. Firma / *Signature:*

EL SUBDIRECTOR GENERAL DE CALIDAD Y SEGURIDAD INDUSTRIAL  
Resolución P.D. del DIRECTOR GENERAL DE INDUSTRIA Y DE LA PYME de 25-10-2012

16. Se adjunta la lista de apartados que constituyen el expediente de homologación depositado en el servicio administrativo que ha concedido la homologación y que pueden ser obtenidos a petición. / *The list of documents deposited with the Administrative Service which has granted approval is annexed to this communication and may be obtained on request.*

- Informe del ensayo / *Test report*
- Documentación suministrada por el fabricante / *Documentation supplied by the manufacturer*

<sup>(1)</sup> Táchese lo que no proceda / *Strike out what does not apply*

