

# Deklaracja Zgodności UE

## Niniejszym,

Nazwa producenta: ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO.,LTD.  
Adres: No.1199, Bin'an Road, Binjiang District, Hangzhou,  
Chińska Republika Ludowa  
Kod pocztowy & miasto: 310053 Hangzhou  
Kraj: Chińska Republika Ludowa  
Numer telefonu: +86571 28933188

**oświadczamy, że niniejsza Deklaracja Zgodności UE została wydana na naszą wyłączną odpowiedzialność oraz że ten produkt:**

Opis produktu: HARDWARE SERVER /NETWORK VIDEO RECORDER /MICRO CLOUD SERVER/ INTELLIGENT VIDEO SURVEILLANCE SYSTEM/Digital Surveillance System/ Recording & Replaying System/ INTELLIGENT SURVEILLANCE MANAGEMENT PLATFORM

DSS7016D-I#####;DSS7016DR-I#####;DH-DSS7016D-I#####;DH-DSS7016DR-I#####;DHI-DSS7016D-I#####;DHI-DSS7016DR-I#####;OEM-DSS7016D-I#####;OEM-DSS7016DR-I#####;DHI-HS716DR#####;DHI-HS716R#####;DHI-HS716D#####;DHI-HS716R#####;DHI-HS716DR-i6700#####;DHI-HS716R-i6700#####;DHI-HS716D-i6700#####;DHI-HS716R-i6700#####;DHI-HS716DR-i6600#####;DHI-HS716R-i6600#####;DHI-HS716D-i6600#####;DHI-HS716R-i6600#####;HS716DR#####;HS716R#####;HS716D#####;HS716#####;HS716DR-i6700#####;HS716R-i6700#####;HS716D-i6700#####;HS716-i6700#####;HS716DR-i6600#####;HS716R-i6600#####;HS716D-i6600#####;HS716-i6600#####;DHI-MCS7016DR#####;DHI-MCS7016R#####;DHI-MCS7016D#####;DHI-MCS7016R#####;DHI-MCS7016DR-M#####;DHI-MCS7016RM#####;DHI-MCS7016D-M#####;DHI-MCS7016-M#####;MCS7016DR#####;MCS7016R#####;MCS7016D#####;MCS7016#####;MCS7016DR-M#####;MCS7016R-M#####;MCS7016D-M#####;MCS7016-M#####";DHI-IVSS716DR#####;DHI-IVSS716R#####;DHI-IVSS716D#####;DHI-IVSS716#####;IVSS716DR#####;IVSS716R#####;IVSS716D#####;IVSS716#####;DH-DSS9016-D;DH-DSS9000-16-D;DH-DSS9016-DR;DH-DSS9000-16-DR;OEM-DSS9016-D;OEM-DSS9000-16-D;OEM-DSS;016-DR;OEM-DSS9000-16-DR;DH-DSS-A700-16-D;DSS-A700-16-D;DH-DSS-A700-16-DR;DSS-A700-16-DR;DHI-DSS9000-16-D;DSS9000-16-D;DHI-DSS9000-16-DR;DSS9000-16-DR;DHDSS-#9###-16-D;DH-DSS-#9###-16-DR;OEM-DSS-#9###-16-D;OEM-DSS-#9###-16-DR;"#";denotes rows of coil;can be "0"- "9" ;"A"- "Z" ;"/" ;"- " or blank;DH-HS716DR#####;DH-HS716R#####;DH-HS716D#####;DH-HS716DR-i6700#####;DH-HS716R-i6700#####;DH-HS716D-i6700#####;DH-HS716R-i6700#####;DH-HS716DR-i6600#####;DH-HS716R-i6600#####;DH-HS716D-i6600#####;DH-HS716R-i6600#####;DH-MCS7016DR#####;DH-MCS7016R#####;DH-MCS7016D#####;DH-MCS7016#####;DH-MCS7016DR-M#####;DH-MCS7016R-M#####;DH-MCS7016D-M#####;DHI-IVSS716DR#####;DHI-IVSS716R#####;DHI-IVSS716D#####;IVSS716DR#####;IVSS716R#####;IVSS716D#####;IVSS716#####;DH-IVSS716DR#####;DH-IVSS716R#####;DH-IVSS716D#####;DH-IVSS716#####;OEM-IVSS16#####;OEM-IVSS716D#####;OEM-IVSS716R#####;OEM-IVSS716DR#####;DHI-NVR716DR#####;DHI-NVR716R#####;DHI-NVR716D#####;DHI-NVR716#####;NVR716DR#####;NVR716R#####;NVR716D#####;DHI-NVR716-###-AI;DHI-NVR716R-###-AI;DHI-NVR716D-###-AI;DHI-NVR716DR-###-AI;NVR716-###-AI;NVR716R-###-AI;NVR716D-###-AI;NVR716DR-###-AI;DH-NVR716DR#####;DH-NVR716R#####;DH-NVR716D#####;DH-NVR716#####;

Oznaczenie (-a) typu: N7A166I;N7A167I;N7A166ID;N7A167ID;DHI-DSS7016D;DHI-DSS7016DR;DSS7016D;DSS7016DR;DHI-DSS7016D#####;DHI-DSS7016DR#####;DSS

7016D#####;DSS7016DR#####;DH-DSS7016D#####;DH-DSS7016  
DR#####;DHI-IVSS7016DR#####;DHI-IVSS7016R#####;DHI-IVSS7  
016D#####;DHI-IVSS7016#####;IVSS7016DR#####;IVSS7016R##  
#####;IVSS7016D#####;IVSS7016#####;DH-IVSS7016DR#####;  
DH-IVSS7016R#####;DH-IVSS7016D#####;DH-IVSS7016#####;O  
EM-IVSS7016DR#####;OEM-IVSS7016R#####;OEM-IVSS7016D#####  
###;OEM-IVSS7016#####;DH-VCS-RRS90B6;VCS-RRS90B6;DHI-VCS-RR  
S90B6;DH-VCS-RRS90XX;VCS-RRS90XX;DHI-VCS-RRS90XX

---

Opisany powyżej produkt jest zgodny z odpowiednimi dyrektywami harmonizującymi i/lub przepisami:

Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej (2014/30/EU)

Dyrektywą niskonapięciową (LVD) 2014/35/EU lub Dyrektywą w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (2001/95/EC)

Dyrektywą w sprawie ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych (2011/65/EU), włączając Delegowane Rozporządzenie Komisji (EU) 2015/863

w odniesieniu do następujących zastosowanych norm:

EN 55032:2015+A11:2020; EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55024:2010 +A1:2015  
EN 50130-4:2011 +A1:2014; EN 55035:2017  
EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 50581:2012; EN IEC 63000:2018

---

Podmiotem odpowiedzialnym za wydanie deklaracji jest:

Producent

Autoryzowany Przedstawiciel posiadający siedzibę w EU

.....  
Podpisane:

nazwa: Desmond Liu miejsce i data wydania: Hangzhou 2021-6-26  
w imieniu firmy: ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO.,LTD.  
stanowisko w firmie: menadżer certyfikatów

