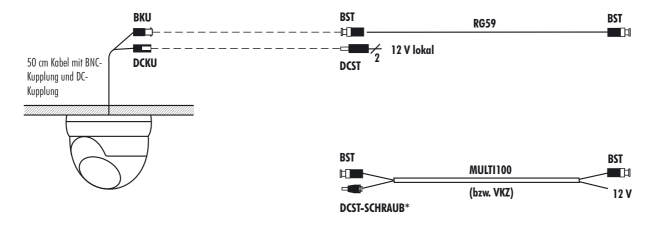
IND2427M - Anschlussübersicht

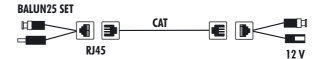
Kamera

Verbindung zum Recorder



*DCST-SCHRAUB (DC-Stecker mit Schraubklemmen) ist im Lieferumfang der Kamera enthalten





<u>Video</u>

BKU = BNC-Kupplung BST = BNC-Stecker RG59 = RG59 Kabel

 ${\tt MULTI100} = {\tt Multikabel}$

VKZ = Zwillingskabel

CAT = CAT5/6/7-Kabel

 ${\rm RJ45} = {\rm RJ45~Stecker/Kupplung}$

 ${\tt VIDEO} = {\tt Videokabel}$

<u>Spannungsversorgung</u>

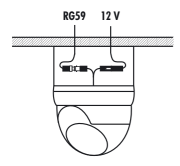
DCKU = DC-KupplungDCST = DC-Stecker

 $\mathsf{DCST} ext{-}\mathsf{SCHRAUB} = \mathsf{DC} ext{-}\mathsf{Stecker}$ mit Schraubklemmen

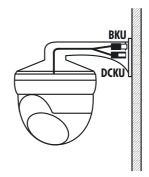
 $\begin{array}{l} \mbox{12 V} = \mbox{12 V DC Netzstrom} \\ \mbox{230 V} = \mbox{230 V DC Netzstrom} \end{array}$

ORBIT = ORBIT Netzgerät

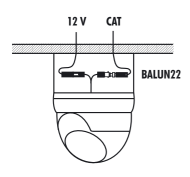
mit Anschlusskasten AK301



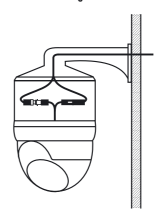
mit Wandhalterung WHD02



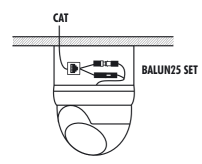
Anschlusskasten AK301 bietet Platz für ein BALUN22



mit Wandhalterung WHD02 und Anschlusskasten AK301



Anschlusskasten AK301 bietet Platz für ein BALUN25



mit Wandhalterung WHD02; Anschlusskasten AK301 bietet Platz für ein ORBIT Netzgerät

