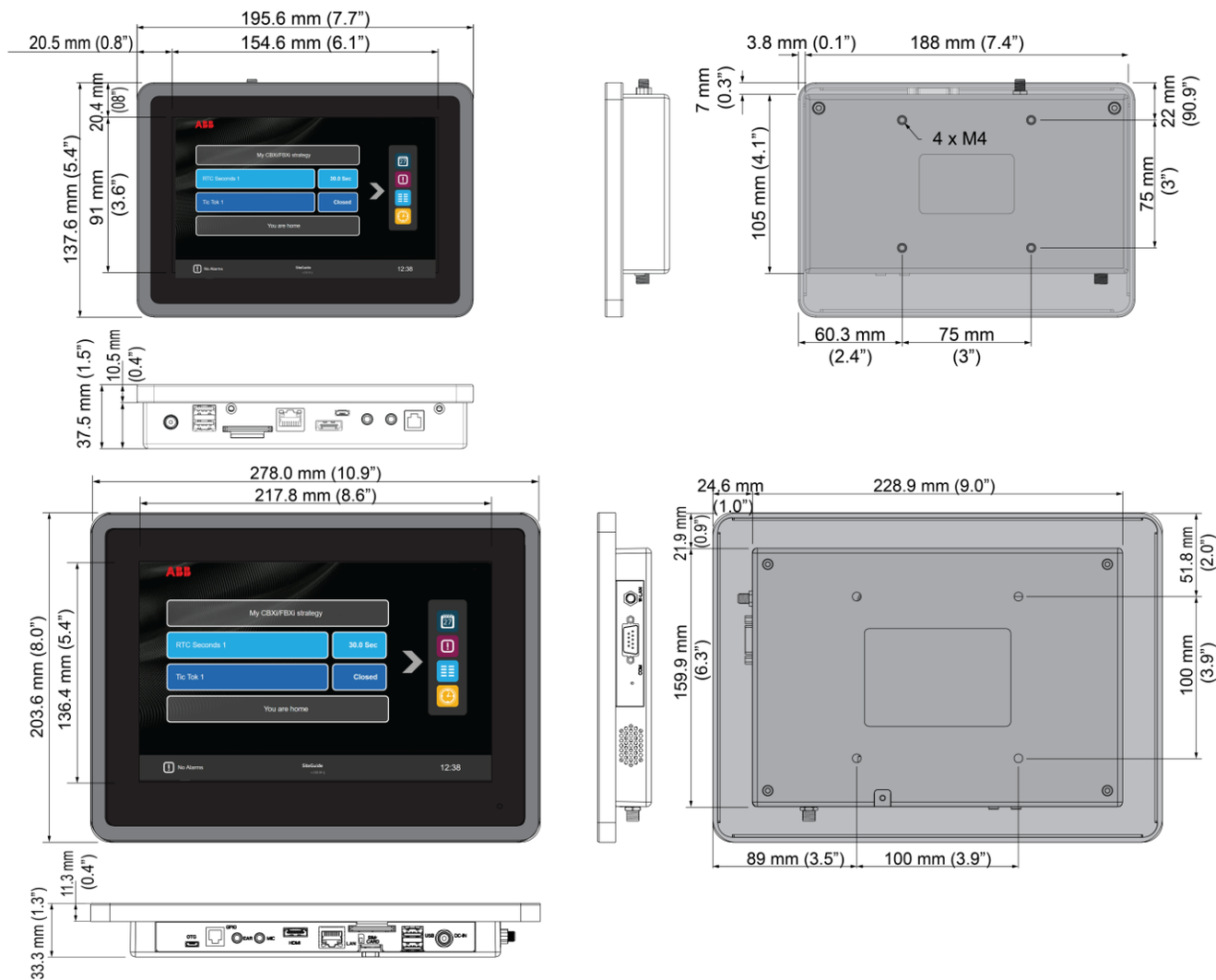


## INSTALLAZIONE E CABLAGGIO

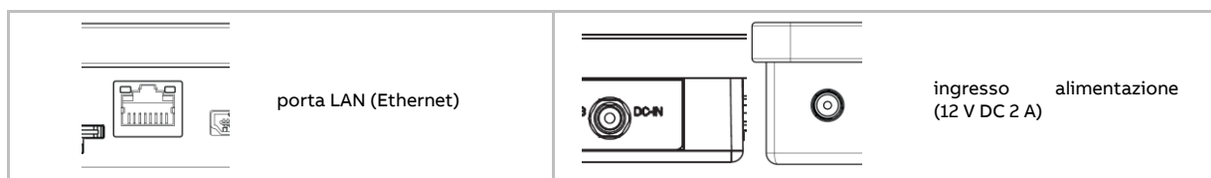
BDS0025 rev 8

# eXplore



## CONNESSIONI ELETTRICHE

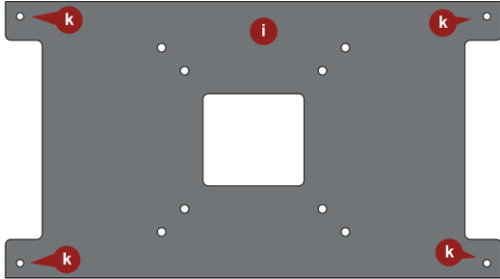
Il dispositivo eXplore richiede i seguenti collegamenti elettrici:



## OPZIONI DI MONTAGGIO

### Montaggio a pannello

Una piastra di montaggio a pannello e 4 viti di fissaggio sono inclusi di serie nel kit eXplore.



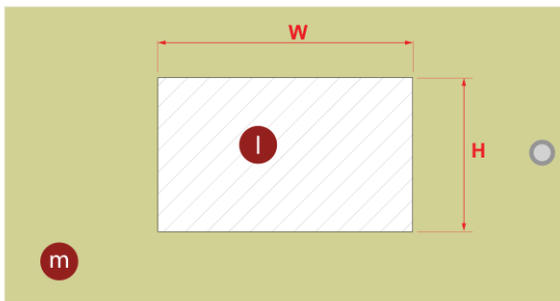
**i** Piastra di montaggio a pannello

**k** Viti M4

### Procedura di montaggio

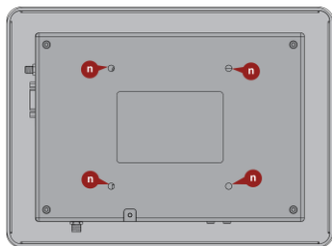
Ritagliare un foro rettangolare nel pannello/anta dell'armadio come segue:

Modello	W	H
eXplore-C10	240 mm	170 mm
eXplore-C7	190 mm	115 mm

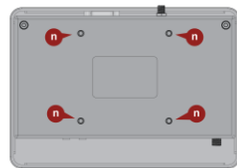


**l** Foro da ritagliare

**m** Porta del pannello



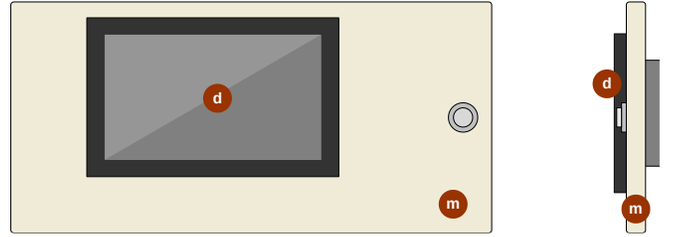
eXplore-C10



eXplore-C7

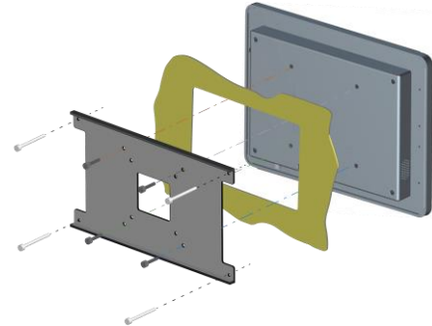
**n** 4 fori per viti VESA 75 (sXplore-C7) o VESA 100 (eXplore-C10) (4 viti M4 incluse nella confezione)

Montare il dispositivo eXplore in modo che il suo lato anteriore venga a trovarsi contro il frontale della porta del pannello e il corpo passi attraverso il foro praticato nella porta.

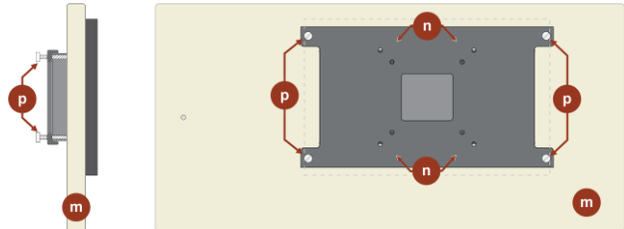


**d** eXplore

**m** Porta del pannello



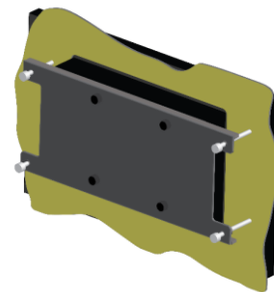
Posizionare la piastra posteriore contro il retro dell'unità eXplore, quindi reinserire le 4 viti VESA.



**n** 4 viti VESA (incluse nella confezione)

**p** Viti di fissaggio M4

Serrare le viti di fissaggio M4 **p** sulla staffa in modo da esercitare una pressione adeguata per fissare il dispositivo contro la porta del pannello e cablare le connessioni di alimentazione ed Ethernet.



### Montaggio VESA a parete/esterno a pannello

Gli armadi eXplore-C7 / eXplore-C10 sono conformi agli standard VESA 100 mm. Per il montaggio esterno è possibile utilizzare le staffe di montaggio VESA da 75 mm (non in dotazione). Utilizzare solo le 4 viti in dotazione per fissare una staffa VESA da 75 mm

**Nota:** per il cablaggio di Ethernet e di alimentazione a 12 V DC sono necessari ulteriori fori.