



## Universelles IoT und Sensorgehäuse 1500, belüftet, schwarz, Kit inkl. Wandbefestigung



<b>Artikel-Nr.:</b>	CB1500-10VBK
<b>Hersteller:</b>	CamdenBoss
<b>Herkunftsland:</b>	Großbritannien
<b>Zolltarifnummer:</b>	39231010
<b>Gewicht:</b>	0.111 kg

### Raspberry Pi-, IoT Universal-, Raumsensorgehäuse KIT in schwarz inkl. Wandbefestigung und Belüftung

Vielseitiges Universalgehäuse für IoT und Raumsensor-Anwendungen in schwarz 100x100x53,2mm. Integrierte Lüftungsschlitze verhindern das Überhitzen der eingebauten Elektronik. Das Gehäuse kann an der Wand oder sogar in Raumecken installiert werden. Befestigungsdome für Leiterplatten und auch und auch speziell für das Raspberry Pi Board sind vorhanden.

- Vielseitige Anwendungsbereiche: CO2-Sensoren, Temperaturfühler, Wärme-, Licht-, oder Gassensoren, Displayanwendungen, Installationen in Raumecken oder für den Unterbau
- Inkl. Befestigungsdome für Raspberry Pi Boards
- Gehäuse in elegantem Schwarz
- Gehäuse mit Lüftungsschlitze sorgt für eine gute Luftzirkulation
- Kit inkl. Wandbefestigung
- Befestigung in vielen verschiedenen Winkeln möglich

### Verfügbare Downloads:

[Download CB1500-10XXX-KIT](#)

### Weitere Bilder:

