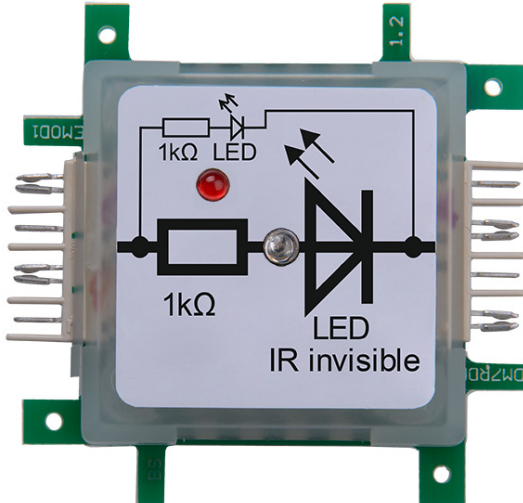


ALLNET Brick'R'knowledge LED IR

>>> [Zum Shop-Artikel](#)



EAN CODE



Der Baustein besitzt zwei LEDs, eine rote zur Kontrolle und eine Infrarot (IR) Leuchtdiode, die man nicht direkt sehen kann, bei uns ca. 900 nm. Mit einer Kamera kann man sie meist dennoch beobachten. Beide LEDs sind durch Vorwiderstände vor zu hohem Stromfluss gesichert. Sie leuchten nur wenn die Diode in Flussrichtung geschaltet ist, also der Strom von Anode zur Kathode fließt. Die LEDs benötigen eine Mindestspannung in Flussrichtung damit sie leuchten, für beide ca. 2V.

Zubehör

Art.-Nr.	Name
118627	ALLNET Brick'R'knowledge Netzteiladapter 9V 1A Sicherung und Masse