

La società **COMELIT GROUP SPA** con sede in  
via Don Arrigoni,5 - 24020 Rovetta S. Lorenzo - Bergamo - Italia

**DICHIARA**  
sotto la propria responsabilità che il prodotto

## IPTHCAM1QVGA - TEL. IP BULLET TERMICA QVGA, 13MM

è conforme ai requisiti delle Direttive Europee: in quanto conforme all'edizione corrente delle norme armonizzate:

### **EMC 2014/30/UE**

Compatibilità Elettromagnetica

EN 50130-4:2011

Sistemi d'allarme Parte 4: Compatibilità elettromagnetica - Norma per famiglia di prodotto: Requisiti di immunità per componenti di sistemi antincendio, antintrusione e di allarme personale

EN 55032:2015

Compatibilità elettromagnetica delle apparecchiature multimediali - Prescrizioni di Emissione

EN 61000-3-2:2014

Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 3-2: Limiti — Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso  $\leq 16$  A per fase

EN 61000-3-3:2013

Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 3-3: Limiti — Limitazione delle variazioni di tensioni, fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale  $\leq 16$  A per fase e non soggette ad allacciamento su condizione

### **RoHS II - 2011/65/UE**

Sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche

EN 50581:2012

Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici in relazione alla restrizione delle sostanze pericolose

S. Lorenzo di Rovetta, 15 luglio 2019

Il Direttore Generale  
Edoardo Barzasi

