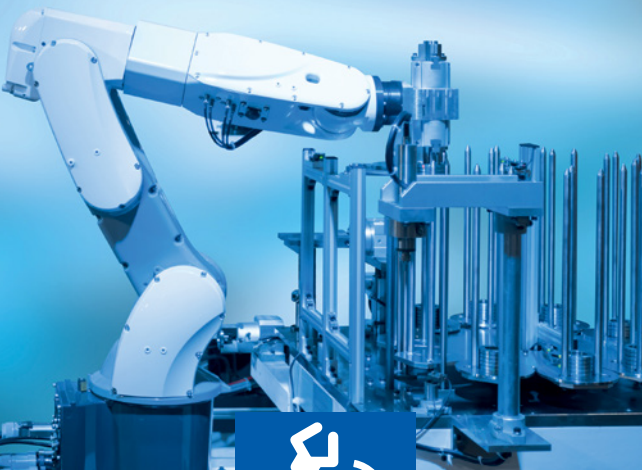


The fourth industrial revolution boosts smart manufacturing while enhancing efficiency and competitiveness. Digicom lives in this environment.



INDUSTRY

Thermo Access TC-8
Codice 8E4618



Monitoraggio Temperatura a distanza

- **Telecamera termica per misurazione temperatura a distanza**
- **Schermo LDC 8" (risoluzione 1280x800)**
- **Precisione +/- 0,3°C**
- **Distanza 0,5 – 1,5 metri**
- **Sensore video binoculare da 2M**
- **Riconoscimento presenza mascherina**
- **Riconoscimento facciale (Face ID)**
- **Messaggio vocale di benvenuto in italiano**
- **Messaggio vocale di temperatura OK/Fail**
- **Interfacce:**
 - Wireless Wi-Fi**
 - I Porta Ethernet 10/100**
 - I RSR232 (Future Use)**
 - I Porta Wiegand OUT**
 - I Porta Wiegand IN**
 - I Uscita Relè**
 - I Porta USB**

L'emergenza COVID-19 richiede la massima attenzione nel **monitoraggio della temperatura corporea** delle persone che entrano in aziende, uffici, scuole, metropolitane e stazioni.

Digicom da sempre attenta alle soluzioni tecnologiche ha creato la linea Thermo Access per monitorare la temperatura con sistemi termografici a distanza e rispettosi della persona garantendo una distanza di "confort".

Thermo Access TC-8 è uno **scanner termografico** in grado di rilevare la temperatura corporea dallo scanning facciale con un ottimo grado di precisione a distanza (da 0,5 a 1,5 metri).

TC-8 è inoltre in grado di determinare e segnalare la presenza della mascherina indossata.

TC-8 è dotato di uscita relè per autorizzare l'**apertura di porte e tornelli**. Inoltre è predisposto del riconoscimento facciale (FACE-ID) con un sistema di sensore binoculare per una miglior precisione.

È proprio grazie all'utilizzo di algoritmi di riconoscimento facciale e del sensore termico, che TC-8 riesce a determinare la temperatura con l'analisi di specifiche zone del viso. TC-8 riproduce messaggi audio per informare della corretta temperatura o di eventuali anomalie.

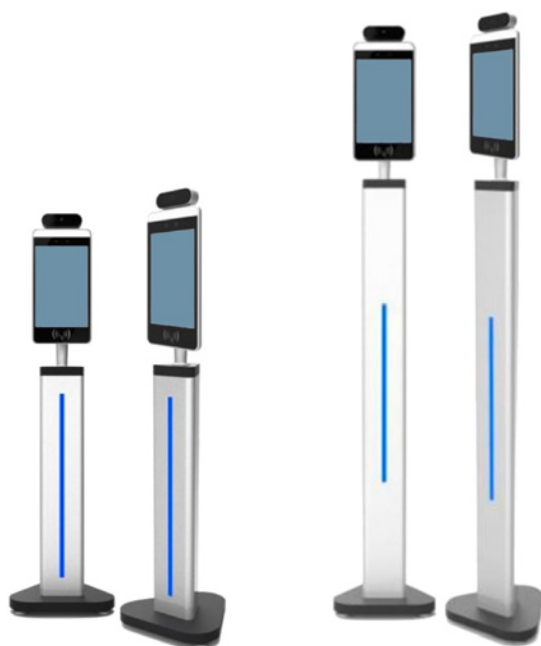
TC-8 ha anche una ricca dotazione di interfacce per l'utilizzo successi alla Fase 2 e poterlo integrare nei controlli accessi grazie alla presenza di una doppia interfaccia Wiegand (tipica dei sistemi di controllo accessi).

Dispone anche di una **gamma di accessori** per le varie tipologie di installazioni (da tavolo o da pavimento) e di diverse altezze (120 o 60 cm).

I supporti dotati di passaggio cavi interno e barra LED rendono la soluzione Thermo Access TC-8 ideale anche in installazioni presso ristoranti, hotel attirando l'attenzione degli ospiti per la misura.



Supporto da tavolo



Supporto 60 cm

Supporto 120 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Termo Scanner
- Sensore camera 2M con doppia lente
- Distanza: 0,5-1,5 metri (ideale 0,7-1 m.)
- Precisione: +/- 0,3°C
- Illuminatore IR
- Riconoscimento facciale (Face ID)
- Riconoscimento facciale singolo e multiplo
- Schermo LCD da 8"
- Risoluzione schermo 1280x800
- Rilevazione temperatura
- Rilevazione mascherina indossata
- Segnalazione temperatura anomala
- Segnalazione mancanza mascherina
- Interfacce:
 - Interfaccia Wi-Fi
 - 1 porta LAN 10/100
 - 1 Porta Seriale RS232 (uso Futuro)
 - 1 Porta Wiegand IN
 - 1 Porta Wiegand OUT
 - 1 Porta USB Host
 - 1 Porta USB OTG
 - 1 Uscita Relè 2 fili (NO)
- Altoparlante integrato
- Alimentazione 12VDC (max 13,5W)
- Temperatura di funzionamento: -10°C / +60°C
- Dimensioni: 260x 132x 62 mm
- Peso: 1,5 Kg
- CE & RoHS

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 8E4618 Thermo Access TC-8
- Alimentatore 110-240Vac - 12VDC / 1A
- Guida Rapida



digicom s.r.l.

Sede Legale:
Viale Luigi Cadorna 95
20025 Legnano (MI)
Italia
Telefono 0331-702611
Fax 0331-702655
Sede Amministrativa:
Via E. Lazzaretti 2/1
42122 Reggio Emilia (RE)
Italia
Telefono 0522-510200
Fax 0522-506299

Capitale Sociale € 2.000.000 i.v. Socio Unico
Società sottoposta ad attività di direzione e coordinamento da parte di B810 S.r.l.
C. Fiscale e n. Reg. Imprese: 03488160122
Partita IVA e codice EORI: IT03488160122
R.E.A. di Milano n.: 2524596
N°Reg. Naz. AEE: IT15110000009043
N°Reg. Naz. Pile e Accumulatori: IT15110P00003921

PEC digicom@certimprese.it
Codice destinatario SDI: MSITOJA (il 5 carattere è lettera)

Dichiarazione di conformità UE EU Declaration of Conformity (DoC)

Nome del fabbricante / *Company name*: **Digicom S.r.l.**
Indirizzo postale / *Postal address*: **Viale Luigi Cadorna, 95**
CAP e Città / *Postcode and City*: **20025 Legnano (Milano – Italy)**
Telefono / *Telephone*: **+39 0331 702611**
Indirizzo Posta elettronica / *E-Mail address*: **support@digicom.it**

dichiara che la DoC è rilasciata sotto la propria responsabilità, e si riferisce al seguente prodotto:
declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

Apparecchio modello / *Apparatus model*: **Thermo Access TC-8**
Tipo prodotto / *Product Type*: **Scanner termografico**
Codice n. / *Code no.*: **8E4618**

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

- Direttiva 2014/53/UE / Directive 2014/53/EU

Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate /
The following harmonised standards and technical specifications have been applied:

Titolo / Title :	Riferimento della norma / Reference of the standard
Salute & Sicurezza (Direttiva 2014/53/UE Art. 3.1(a)) / Health & Safety (Directive 2014/53/EU Art. 3.1(a))	
EN 60950-1	2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 62311	2008
EN 62479	2010

EMC (Direttiva 2014/53/UE Art. 3.1(b)) / EMC (Directive 2014/53/EU Art. 3.1(b))

EN 301 489-1	V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-17	V3.2.2 (2019-12)

Spettro radio (Direttiva 2014/53/UE Art. 3.2) - Radio Spectrum (Directive 2014/53/EU Art. 3.2)

EN 300 328	V2.2.2 (2019-07)
------------	------------------

Firmato a nome e per conto di / Signed for and on behalf of:

(Luogo e data del rilascio / *Place and date of issue*)

Legnano: 28/05/2020

(Nome, funzione, firma / *Name, function, signature*)

Digicom S.r.l.
Riccardo Pedroni
Amministratore Delegato / Chief Executive Officer



digicom s.r.l.

Sede Legale:

Viale Luigi Cadorna 95
20025 Legano (MI)
Italia

Telefono 0331-702611
Fax 0331-263733

Sede Amministrativa:

Via E. Lazzaretti 2/1
42122 Reggio Emilia (RE)
Italia

Telefono 0522-510200
Fax 0522-506299

Capitale Sociale € 2.000.000 i.v. Socio Unico

Società sottoposta ad attività di direzione e
coordinamento da parte di B810 S.r.l.

C. Fiscale e n. Reg. Imprese: 03488160122

Partita IVA e codice EORI: IT03488160122

R.E.A. di Milano n.: 2524596

N° Reg. Naz. AEE:

IT15110000009043

N° Reg. Naz. Pile e Accumulatori: IT15110P00003921

PEC digicom@certimprese.it

Legnano, 10/06/2019

DOCUMENTO ILLUSTRATIVO DEGLI ASPETTI, CONSEGUENTI ALL'UTILIZZO DEL THERMO ACCESS TC-8, RELATIVI ALLA NORMATIVA NAZIONALE E COMUNITARIA SULLA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI

La società **DIGICOM S.r.l.**, (C. f. e P. IVA: 03488160122) (d'ora in avanti anche solo "DIGICOM"), in persona del suo legale rappresentante pro tempore, con sede legale in Legnano (MI), viale Cadorna, 95, comunica che lo strumento THERMO ACCESS TC-8 (d'ora in avanti anche solo "THERMO ACCESS") è uno scanner termografico idoneo, in particolar modo, a rilevare - a distanza (da 0,5 metri a 1,5 metri) e con un ottimo grado di precisione - sia la temperatura corporea di un soggetto, grazie al sistema di scanning facciale (cd. Face-ID) unito ad un sensore termico (termo camera), sia la presenza della mascherina di protezione indossata al viso del relativo soggetto.

Il THERMO ACCESS rappresenta, dunque, un valido, appropriato e proporzionato strumento, utilizzabile, da parte di qualsivoglia soggetto pubblico e/o privato, al fine di adottare misure precauzionali di monitoraggio, di contenimento e di contrasto dell'emergenza epidemiologica determinata dal virus "Covid-19": infatti, tale dispositivo consente di ridurre il tempo di gestione dei flussi di ingresso all'interno di qualsivoglia luogo pubblico ovvero privato, ma, soprattutto, operando in modalità cd. a distanza, evita il contatto tra i soggetti coinvolti, riducendo così, alla radice, il rischio di contagio.

A tal riguardo, DIGICOM ricorda che, mediante l'impiego dello strumento in questione, viene posto in essere, da parte del relativo soggetto pubblico e/o privato utilizzatore/installatore, un trattamento ex art. 4 n. 2) del Regolamento UE n. 2016/679 (cd. GDPR) sia di dati personali ex art. 4 n. 1) del GDPR sia di dati personali cd. particolari ex art. 9 par. 1 del medesimo GDPR concernenti il relativo soggetto interessato.

Nel caso in cui il THERMO ACCESS venga utilizzato come misura precauzionale tesa al monitoraggio, al contenimento ed al contrasto del virus "Covid-19", DIGICOM rammenta che la base giuridica è da individuarsi negli articoli 6 par. 1 lettera d) e 9 par. 2 lettere c) e i) del GDPR (da leggersi, in combinato disposto, con i relativi considerando n. 4 e 46), così come precisato dall'European Data Protection Board (EDPB) all'interno del comunicato stampa pubblicato il 19.3.2020 (intitolato "Statement on the processing of personal data in the context of the COVID-19 outbreak").

Infine, DIGICOM ricorda che il poc'anzi descritto trattamento deve essere effettuato nel rispetto dei principi cd. generali di cui all'art. 5 del GDPR, mediante l'adozione di adeguate misure di sicurezza tecniche ed organizzative a tutela dei diritti e delle libertà dei relativi soggetti interessati.

DIGICOM S.r.l.