

**FLIR Vue TZ20 Dual-Wärmebildkamera ab sofort erhältlich**

*Das Plug-and-Play-Gimbal-System für die DJI-Serien Matrice 200 und 300 bietet hochauflösende FLIR-Wärmebilder mit Zoom-Funktion zur Verbesserung der Situationswahrnehmung.*

Mit der FLIR Vue**®** TZ20 ist jetzt das erste Dual-Wärmebildzoom-System mit zwei hochauflösenden Wärmesensoren in Deutschland erhältlich, welches speziell für die DJI**®**Matrice 200-Serie und die Matrice 300 entwickelt wurde.

Die Vue TZ20 ist sowohl mit einem FLIR Boson**®**-Wärmebildkameramodul mit engem Sichtfeld als auch mit einem Weitwinkel-Wärmebildkameramodul mit einer Auflösung von jeweils 640x512 Pixeln ausgestattet. Mit ihrem 20-fachen digitalen Thermalbildzoom bietet sie ein erweitertes Situationsbewusstsein, um Einsätze in der öffentlichen Sicherheit und der industriellen Inspektion sowohl aus der Nähe als auch aus größerer Entfernung sicher durchzuführen.

"Mit der FLIR Vue TZ20 steht den Kunden jetzt eine vollstabilisierte Dual-Wärmebildoption mit Zoomfunktion für Drohnen der DJI Matrice 200 Serie und für die Matrice 300 zur Verfügung", so Paul Clayton, General Manager des Bereichs Components Business bei FLIR Systems. "Jetzt haben Drohnenpiloten bei ihren Missionen einen größeren Überblick - im Bereich der öffentlichen Sicherheit, bei Polizei, Feuerwehr und Such- und Rettungsteams, aber auch bei Inspektionen von Industrieanlagen und kritischen Infrastrukturen."

Die Vue TZ20 ist IP44 zertifiziert, um auch bei schlechten Wetterbedingungen einsatzfähig zu sein und wiegt nur 640 Gramm. Sie verfügt über einen Weitwinkel-Detektor vom Typ FLIR Boson mit einem 95-Grad-Sichtfeld und einen zweiten FLIR-Boson-Detektor mit einem engen 19-Grad-Sichtfeld.

FLIR hat die Vue TZ20 mit dem DJI Payload Software Development Kit (PSDK) und der DJI Skyport 2.0 Plattform entwickelt, und dadurch eine vereinfachte Plug-and-Play-Bedienung über die DJI-Pilot-Software ermöglicht. Zu den Funktionen der Ausrüstung gehören Wärmebild-Videostreaming, Videoaufzeichnung und Standbildaufnahme mit 20-fachem Zoom, so dass Bediener Missionen aus sicherer Entfernung durchführen und gleichzeitig die erforderlichen Wärmebilder und Details erfassen kann.

Die FLIR Vue TZ20 kann ab sofort über FLIR und autorisierte FLIR Händler erworben und ausgeliefert werden. Erfahren Sie mehr unter: [www.flir.de/vue-tz20](http://www.flir.de/vue-tz20)

-###-

***Über FLIR Systems, Inc.***  
*FLIR Systems wurde 1978 gegründet und ist ein weltweit führendes Industrietechnologieunternehmen, das sich auf intelligente Sensorlösungen für Verteidigungs- und Industrieanwendungen spezialisiert hat. Die Vision von FLIR Systems lautet, „The World’s Sixth Sense“ zu sein, um Technologien zu erschaffen, die Experten beim Treffen von fundierteren Entscheidungen unterstützen, die Leben und Existenzgrundlagen retten. Weitere Informationen finden Sie auf* [*www.flir.de*](http://www.flir.de) *Folgen Sie uns auf* [*@flir.*](https://twitter.com/flir?ref_src=twsrc%5Egoogle%7Ctwcamp%5Eserp%7Ctwgr%5Eauthor)