

Digital Particle Camera JABLOTRON MX-10 - Sole Provider Letter

To whom it may concern,

This letter confirms that JABLOTRON ALARMS a.s., Czech Republic, is the creator, manufacturer and sole provider of the Digital Particle Camera MX-10. This product has been developed in a close cooperation with the Institute of Experimental and Applied Physics, Czech Technical University in Prague (IEAP CTU), and utilizes the CERN's Timepix chip technology and IEAP's display SW Pixelman. All the existing IP issues (IEAP, CERN, Jablotron) are covered by an obligatory Purchase contract.

For further information, please feel free to contact me at +420 777 775 008 or at stanislav@jablotron.cz.



Vladimír Stanislav
Project manager MX-10
Head of Board Office



January 4, 2018

Digitální částicová kamera JABLOTRON MX-10 – potvrzení jediného dodavatele

Tímto potvrzujeme, že společnost JABLOTRON ALARMS a.s. je jediným výrobcem a dodavatelem Digitální částicové kamery JABLOTRON MX-10. Tento výrobek byl vyvinut ve spolupráci s Ústavem technické a experimentální fyziky ČVUT Praha (ÚTEF) a využívá technologii Timepix čipu vytvořenou v CERN a zobrazovací SW Pixelman od ÚTEF. Všechny podmínky týkající se intelektuálního vlastnictví spojeného s výrobkem jsou zahrnuty v kupní smlouvě.

Pro více informací mě kontaktujte na 777 775 008 nebo stanislav@jablotron.cz.



Mgr. Vladimír Stanislav

Project manažer MX-10

Vedoucí kanceláře představenstva,

JABLOTRON ALARMS a.s.



4. ledna 2018