MATÉRIEL DE SÉCURITÉ

En Inde, le marché du matériel électronique et des autres produits de sécurité est relativement jeune et encore assez restreint. Pour les importations, il ne dépasse guère les 3 millions de dollars US par année, somme qui se rapporte notamment aux appareils à rayons X pour l'inspection des bagages, aux détecteurs de bombes, au matériel de gestion d'accès et de détection périphérique, aux alarmes antivol et aux détecteurs de métal. La plupart des acheteurs sont des organismes publics qui procèdent par appel d'offres international ou s'approvisionnent directement auprès des fournisseurs.

On prévoit une forte croissance du marché, surtout dans le secteur privé, au cours des années qui viennent. La production intérieure de systèmes de sécurité est déjà variée, mais ne se compare pas à l'offre internationale au chapitre de la qualité et de l'avancement technique.

Débouchés commerciaux

Les domaines suivants possèdent un bon potentiel: systèmes de gestion d'accès, dispositifs de contre-espionnage, matériel de sécurité pour les espaces libres et clos, appareils de détection et de prévention des incendies, matériel de détection et de neutralisation des bombes, dispositif de périphérique, protection matériel surveillance, équipement policier et matériel de sécurité pour les banques, appareils de médico-légaux. De laboratoires l'Administration des aéroports nationaux songe à moderniser les systèmes de protection de toutes les aérogares du pays.

Capacités canadiennes

De nombreuses entreprises canadiennes évoluent déjà sur ce marché; celles qui songent à les imiter devraient s'enquérir des possibilités de collaboration industrielle avec des partenaires indiens.