

# ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/TBT/Notif.98.83

24 février 1998

(98-0730)

## Comité des obstacles techniques au commerce

### NOTIFICATION

La notification suivante est communiquée conformément à l'article 10.6.

1.	Membre de l'Accord adressant la notification: <u>HONG KONG, CHINE</u> Le cas échéant, pouvoirs publics locaux concernés (articles 3.2 et 7.2):
2.	Organisme responsable: Bureau de la Direction des télécommunications L'organisme ou l'autorité désigné pour s'occuper des observations concernant la notification doit être indiqué s'il est différent de l'organisme susmentionné:
3.	Notification au titre de l'article 2.9.2 [X], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], autres:
4.	Produits visés (le cas échéant, position du SH ou de la NCCD, sinon position du tarif douanier national. Les numéros de l'ICS peuvent aussi être indiqués, le cas échéant): Équipement pour réseau numérique avec intégration des services (RNIS)
5.	Intitulé, nombre de pages et langue(s) du texte notifié:  HKTA 2026 - Spécification de raccordement au réseau concernant l'équipement d'abonné destiné à être raccordé au réseau de télécommunication public de Hong Kong au moyen d'un accès à débit de base au RNIS conforme aux normes ANSI (9 feuilles);  HKTA 2027 - Spécification de raccordement au réseau concernant l'équipement d'abonné destiné à être raccordé au réseau de télécommunication public de Hong Kong au moyen d'un accès à débit primaire au RNIS à 1 544 kbit/s conforme aux normes ANSI (9 feuilles).
6.	Teneur: Ces deux spécifications renferment les exigences techniques applicables à l'équipement d'abonné utilisant l'accès à débit de base au RNIS (normes ANSI) et l'accès à débit primaire au RNIS (normes ANSI) destiné à être raccordé au réseau de télécommunication public.

7.	Objectif et justification, y compris la nature des problèmes urgents, le cas échéant:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Adoption d'une plate-forme RNIS multinormes (y compris UIT-T et ANSI) à Hong Kong.</li> <li>- Etablissement des prescriptions techniques applicables à l'équipement utilisant l'accès à débit de base au RNIS et l'accès à débit primaire au RNIS (normes ANSI) destiné à être raccordé au réseau de télécommunication public.</li> </ul>
8.	Documents pertinents: Liste donnée dans la section relative aux exigences techniques des spécifications HKTA 2026 et HKTA 2027
9.	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> Date projetée pour l'adoption:  Date projetée pour l'entrée en vigueur: </div> <div style="font-size: 2em; margin: 0 10px;">}</div> <div>Dès que possible</div> </div>
10.	Date limite pour la présentation des observations: 15 avril 1998
11.	Entité auprès de laquelle le texte peut être obtenu: point national d'information [X] ou adresse, courrier électronique et numéro de téléfax d'un autre organisme:  <div style="margin-left: 40px;"> Office of the Telecommunications Authority,  29/F, Wu Chung House,  213 Queen's Road East,  Wanchai,  Hong Kong   Téléfax: + 852 2803 5112  Courrier électronique: tschew@ofta.gov.hk </div>